

СПИСОК
речовин, заборонених для використання в косметичній продукції

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1	N-(5-Хлоробензоксазол-2-іл)ацетамід	N-(5-Chlorobenzoxazol-2-yl)acetamide	35783-57-4	
2	(2-Ацетоксиетил)триметил-аммонію гідроксид (ацетилхолін) та його солі	(2-Acetoxyethyl) trimethylammonium hydroxide (Acetylcholine) and its salts	51-84-3	200-128-9
3	Деанол ацеглюмат (*)	Deanol aceglumate (INN)	3342-61-8	222-085-5
4	Спіронолактон (*)	Spiroinolactone (INN)	52-01-7	200-133-6
5	[4-(4-Гідрокси-3-йодофенокси)-3,5-дйодофеніл]оцтова кислота та її солі	[4-(4-Hydroxy-3-iodophenoxy)-3,5-diiodophenyl]acetic acid (Tiratricol (INN)) and its salts	51-24-1	200-086-1
6	Метотрексат (*)	Methotrexate (INN)	59-05-2	200-413-8
7	Амінокапронова кислота (*) та її солі	Aminocaproic acid (INN) and its salts	60-32-2	200-469-3
8	Цинхофен (*), його солі, похідні та солі цих похідних	Cinchophen (INN), its salts, derivatives and salts of these derivatives	132-60-5	205-067-1
9	Тиропропова кислота (*) та її солі	Thyropropic acid (INN) and its salts	51-26-3	
10	Трихлороцтова кислота	Trichloroacetic acid	76-03-9	200-927-2
11	Аконіту (<i>Aconitum napellus L.</i>) листя, корені та галенові препарати	<i>Aconitum napellus L.</i> (leaves, roots and galenical preparations)	84603-50-9	283-252-6
12	Аконітин (основний алкалоїд <i>Aconitum napellus L.</i>) та його солі	Aconitine (principal alkaloid of <i>Aconitum napellus L.</i>) and its salts	302-27-2	206-121-7
13	Горицвіт весняний (<i>Adonis vernalis L.</i>) та препарати з нього	<i>Adonis vernalis L.</i> and its preparations	84649-73-0	283-458-6
14	Епінефрін (*)	Epinephrine (INN)	51-43-4	200-098-7
15	Раувольфія зміїна (<i>Rauwolfia serpentina</i>), алкалоїди та їх солі	<i>Rauwolfia serpentina L.</i> , alkaloids and their salts	90106-13-1	290-234-1
16	Алкінові спирти, їх естери, ефіри та солі	Alkyne alcohols, their esters, ethers and salts		
17	Ізопреналін (*)	Isoprenaline (INN)	7683-59-2	231-687-7
18	Аліл ізотіоціанат	Allyl isothiocyanate	57-06-7	200-309-2
19	Алокламід (*) та його солі	Alloclamide (INN) and its salts	5486-77-1	
20	Налорфін (*), його солі та ефіри	Nalorphine (INN), its salts and ethers	62-67-9	200-546-1

(*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
21	Симпатікоміметичні аміни, що впливають на центральну нервову систему.	Sympathomimetic amines acting on the central nervous system: any substance contained in the first list of medicaments which are subject to medical prescription and are referred to in resolution AP (69) 2 of the Council of Europe	300-62-9	206-096-2
22	Анілін, його солі, галогенові та сульфовані похідні	Aniline, its salts and its halogenated and sulphonated derivatives	62-53-3	200-539-3
23	Бетоксикаїн (*) та його солі	Betoxycaine (INN) and its salts	3818-62-0	
24	Зоксазоламін (*)	Zoxazolamine (INN)	61-80-3	200-519-4
25	Проокаїнамід (*), його солі та похідні	Procainamide (INN), its salts and derivatives	51-06-9	200-078-8
26	Бензидин	Benzidine	92-87-5	202-199-1
27	Туаміногептан (*), його ізомери та солі	Tuaminoheptane (INN), its isomers and salts	123-82-0	204-655-5
28	Октодрин (*) та його солі	Octodrine (INN) and its salts	543-82-8	208-851-1
29	2-аміно-1,2-біс(4-метоксифеніл)етанол та його солі	2-Amino-1,2-bis(4-methoxyphenyl)ethanol and its salts	530-34-7	
30	1,3-диметилпентиламін та його солі	1,3-Dimethylpentylamine and its salts	105-41-9	203-296-1
31	4-Аміносаліцилова кислота та її солі	4-Aminosalicylic acid and its salts	65-49-6	200-613-5
32	Толуїдини, їх ізомери, солі та галогенові та сульфовані похідні	Toluidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives	26915-12-8	248-105-2
33	Ксилідини, їх ізомери, солі та галогенові та сульфовані похідні	Xylidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives	1300-73-8	215-091-4
34	Імператорин (9-(3-метилбут-2-енілокси)фуоро[3,2-g]хромен-7-он)	Imperatorin (9-(3-methylbut-2-enyloxy)furo[3,2-g]chromen-7-one)	482-44-0	207-581-1
35	Амі велика (<i>Ammi majus</i>) та її галенові препарати	<i>Ammi majus</i> L. and its galenical preparations	90320-46-0	291-072-4
36	2,3-дихлоро-2-метилбутан	2,3-Dichloro-2-methylbutane	507-45-9	
37	Речовини, що мають андрогенний вплив	Substances with androgenic effect		
38	Антраценова олія	Anthracene oil	120-12-7	204-371-1
39	Антибіотики	Antibiotics		
40	Стибій (сурма) та його речовини	Antimony and its compounds	7440-36-0	231-146-5
41	Кутра конопляна (<i>Arcynum cannabinum</i> L.) та її препарати	<i>Arcynum cannabinum</i> L. and its preparations	84603-51-0	283-253-1
42	Апоморфін (R 5,6,6а, 7-тетрагідро-6-метил-4Н-добензо [de,g]хінолін-10,11-діол) та його солі	Apomorphine ((R) 5,6,6a,7-tetrahydro-6-methyl-4H-dibenzo[de,g]quinoline-10,11-diol) and its salts	58-00-4	200-360-0
43	Арсен (миш'як) та його	Arsenic and its compounds	7440-38-2	231-148-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	сполуки			
44	<i>Atropa belladonna</i> L. та її препарати	<i>Atropa belladonna</i> L. and its preparations	8007-93-0	232-365-9
45	Атропін, його солі та похідні	Atropine, its salts and derivatives	51-55-8	200-104-8
46	Солі барія, за виключенням сульфату барію, сульфід барію, за умов, викладених у Додатку 2, та лаків, солей та пігментів, що виготовлені з фарбуючих речовин, що перераховані у Додатках 2, 3 до Технічного регламенту.	Barium salts, with the exception of barium sulphide under the conditions laid down in Annex III, and of barium sulfate, lakes, salts and pigments prepared from colouring agents when listed in Annex IV		
47	Бензол	Benzene	71-43-2	200-753-7
48	Бензimidазол-2(3H)- один	Benzimidazol-2(3H)-one	615-16-7	210-412-4
49	Бензазепіни та бензодіазепіни	Benzazepines and benzodiazepines	12794-10-4	
50	1-диметиламінометил-1-метилпропіл бензоат (амілокаїн) та його солі	1-Dimethylaminomethyl-1-methylpropyl benzoate (amylocaine) and its salts	644-26-8	211-411-1
51	2,2,6-триметил-4-піперидил бензоат (бензамін) та його солі	2,2,6-Trimethyl-4-piperidyl benzoate (eucaine) and its salts	500-34-5	
52	Ізокарбоксамід (*)	Isocarboxamid (INN)	59-63-2	200-438-4
53	Бензофлуметіазид (*) та його похідні	Bendroflumethiazide (INN) and its derivatives	73-48-3	200-800-1
54	Бериліум та його складові	Beryllium and its compounds	7440-41-7	231-150-7
55	Бромін, елементал	Bromine, elemental	7726-95-6	231-778-1
56	Бретиліум тозілат (*)	Bretylum tosilate (INN)	61-75-6	200-516-8
57	Карбомал (*)	Carbromal (INN)	77-65-6	201-046-6
58	Бромісвал (*)	Bromisoval (INN)	496-67-3	207-825-7
59	Бромфенірамин (*) та його солі	Brompheniramine (INN) and its salts	86-22-6	201-657-8
60	Бензилоніум бромід (*)	Benzilonium bromide (INN)	1050-48-2	213-885-5
61	Тетриламоніум бромід (*)	Tetrylammonium bromide (INN)	71-91-0	200-769-4
62	Бруцин	Brucine	357-57-3	206-614-7
63	Тетракаїн (*) та його солі	Tetracaine (INN) and its salts	94-24-6	202-316-6
64	Мофкбутазон (*)	Mofebutazone (INN)	2210-63-1	218-641-1
65	Толбутамід (*)	Tolbutamide (INN)	64-77-7	200-594-3
66	Карбутамід (*)	Carbutamide (INN)	339-43-5	206-424-4
67	Фенілбутазон (*)	Phenylbutazone (INN)	50-33-9	200-029-0
68	Кадмій та його складові	Cadmium and its compounds	7440-43-9	231-152-8
69	Кантариди, <i>Cantharis vesicatoria</i>	Cantharides, <i>Cantharis vesicatoria</i>	92457-17-5	296-298-7
70	1R,2S)-Гексагідро-1,2-	Cantharidine	56-25-7	200-263-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	диметил-3,6- епоксифталіновий ангідрид (кантаридин)			
71	Фенпробамат (*)	Phenprobamate (INN)	673-31-4	211-606-1
72	Нітропохідні карбазола	Nitroderivatives of carbazole		
73	Карбоновий дисульфід	Carbon disulphide	75-15-0	200-843-6
74	Каталаза	Catalase	9001-05-2	232-577-1
75	Цефаелін та його солі	Cephaeline and its salts	483-17-0	207-591-6
76	<i>Chenopodium ambrosioides</i> (ефірна олія)	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L. (essential oil)	8006-99-3	
77	2,2,2-трихлоретан-1,1-діол	2,2,2-Trichloroethane-1,1-diol	302-17-0	206-117-5
78	Хлорин	Chlorine	7782-50-5	231-959-5
79	Хлорпропамід (*)	Chlorpropamide (INN)	94-20-2	202-314-5
80	Дифеноксилат (*) гідро хлорид	Moved or deleted		
81	4-фенілазофенілен-1,3-діамін цитрат гідро хлорид (хризоїдин цитрат гідро хлорид)	4-Phenylazophenylene-1,3- diamine citrate hydrochloride (chrysoidine citrate hydrochloride)	5909-04-6	
82	Хлорзоксазон (*)	Chlorzoxazone (INN)	95-25-0	202-403-9
83	2-хлоро-6-метилпіраїдин-4- ілдеїетинамін (крімідин-ISO)	2-Chloro-6-methylpyrimidin-4- yldimethylamine (crimidine- ISO)	535-89-7	208-622-6
84	Хлорпротиксен (*) та його солі	Chlorprothixene (INN) and its salts	113-59-7	204-032-8
85	Клофенамід (*)	Clofenamide (INN)	671-95-4	211-588-5
86	<i>N,N</i> -bis(2-хлоретил)метиламін <i>N</i> -оксид та його солі	<i>N,N</i> -bis(2- chloroethyl)methylamine <i>N</i> - oxide and its salts	126-85-2	
87	Хлорметин (*) та його солі	Chlormethine (INN) and its salts	51-75-2	200-120-5
88	Циклофосфамід (*) та його солі	Cyclophosphamide (INN) and its salts	50-18-0	200-015-4
89	Маномустин (*) та його солі	Mannomustine (INN) and its salts	576-68-1	209-404-3
90	Бутанілікаїн (*) та його солі	Butanilicaine (INN) and its salts	3785-21-5	
91	Хлормезанон (*)	Chlormezanone (INN)	80-77-3	201-307-4
92	Трипаранол (*)	Triparanol (INN)	78-41-1	201-115-0
93	2-[2(4-хлорофеніл)-2- фенілацетил]індан-1,3-діон (хлорофацинон-ISO)	2-[2(4-Chlorophenyl)-2- phenylacetyl]indane-1,3-dione (chlorophacinone-ISO)	3691-35-8	223-003-0
94	Хлорфеноксамін (*)	Chlorphenoxamine (INN)	77-38-3	

(*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
95	2-[2-(4-хлорфеніл)-2-фенілацетил]індан 1,3-діон (хлорфацинон - ISO)	Phenaglycodol (INN)	79-93-6	201-235-3
96	Хлоретан	Chloroethane	75-00-3	200-830-5
97	Хром; хромова кислота та її солі	Chromium; chromic acid and its salts	7440-47-3	231-157-5
98	<i>Claviceps purpurea Tul.</i> , його алкалоїди та галенові препарати	<i>Claviceps purpurea Tul.</i> , its alkaloids and galenical preparations	84775-56-4	283-885-8
99	<i>Conium maculatum L.</i> (плоди, порошок, галенові препарати)	<i>Conium maculatum L.</i> (fruit, powder, galenical preparations)	85116-75-2	285-527-6
100	Гліцикламід (*)	Glycyclamide (INN)	664-95-9	211-557-6
101	Кобальт бензенесульфонат	Cobalt benzenesulphonate	23384-69-2	
102	Колхіцин, його солі та похідні	Colchicine, its salts and derivatives	64-86-8	200-598-5
103	Колхікозид та його похідні	Colchicoside and its derivatives	477-29-2	207-513-0
104	<i>Golchicum autumnale L.</i> та його галенові препарати	<i>Colchicum autumnale L.</i> and its galenical preparations	84696-03-7	283-623-2
105	Конвалатоксин	Convallatoxin	508-75-8	208-086-3
106	<i>Anamirta cocculus L.</i> (плоди)	<i>Anamirta cocculus L.</i> (fruit)		
107	<i>Croton tiglium</i> (олія)	<i>Croton tiglium L.</i> (oil)	8001-28-3	
108	1-бутил-3-(<i>N</i> -критоноілсульфаніл)сечовина	1-Butyl-3-(<i>N</i> -crotonoylsulphanilyl)urea	52964-42-8	
109	Кураре та курарин	Curare and curarine	8063-06-7/ 22260-42-0	232-511-1/ 244-880-6
110	Синтетичні кураризанти	Synthetic curarizants		
111	Гідроген ціанід та його солі	Hydrogen cyanide and its salts	74-90-8	200-821-6
112	2- α -Циклогексилбензил(<i>N,N,N',N'</i> -тетраетил)триметилендіамін (фенетамін)	Feclemine (INN); 2-(α -Cyclohexylbenzyl)- <i>N,N,N',N'</i> -tetraethyl-1,3-propanediamine	3590-16-7	
113	Цикломенол (*) та його солі	Cyclomenol (INN) and its salts	5591-47-9	227-002-6
114	Гексоциклонат натрію (*)	Sodium hexacyclonate (INN)	7009-49-6	
115	Гексопропимат (*)	Hexapropymate (INN)	358-52-1	206-618-9
116	Декстропропоксифен (*)			
117	<i>O,O'</i> -діацетил- <i>N</i> -алил- <i>N</i> -норморфін	<i>O,O'</i> -Diacetyl- <i>N</i> -allyl- <i>N</i> -normorphine	2748-74-5	
118	Піпацетат (*) та його солі	Pipazetate (INN) and its salts	2167-85-3	218-508-8
119	5-(α,β -Дібромофенетил)-5-метилгідрант	5-(α,β -Dibromophenethyl)-5-methylhydantoin	511-75-1	208-133-8

(*)У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
120	<i>N,N'</i> -Пентаметилеенебіс (солі триметиламінію), наприклад, пентаметоніум бромід (*)	<i>N,N'</i> -Pentamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. pentamethonium bromide (INN)	541-20-8	208-771-7
121	<i>N,N'</i> -[(Метилиаміно)діетилен]біс (етилдиметиламоній) солі, наприклад, азометоніум бромід (*)	<i>N,N'</i> -[(Methylimino)diethylene]bis(ethyl dimethylammonium) salts, e. g. azamethonium bromide (INN)	306-53-6	206-186-1
122	Циклабрамат (*)	Cyclarbamate (INN)	5779-54-4	227-302-7
123	Клофенотан (*); DDT (ISO)	Clofenotane (INN); DDT (ISO)	50-29-3	200-024-3
124	<i>N,N'</i> -Гексаметилеенебіс (триметиламоній) солі, наприклад, гексаметоніум бромід (*)	<i>N,N'</i> -Hexamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. hexamethonium bromide (INN)	55-97-0	200-249-7
125	Дихлоретани (етилен хлориди)	Dichloroethanes (ethylene chlorides) e.g. 1,2-Dichloroethane	107-06-2	203-458-1
126	Дихлоретилени (ацетилен хлориди)	Dichloroethylenes (acetylene chlorides) e.g. Vinylidene chloride (1,1-Dichloroethylene)	75-35-4	200-864-0
127	Лізергід (*) та його солі	Lysergide (INN) (LSD) and its salts	50-37-3	200-033-2
128	2-Діетиламіноетил-3-гідрокси-4-фенілбензоат та його солі	2-Diethylaminoethyl 3-hydroxy-4-phenylbenzoate and its salts	3572-52-9	222-686-2
129	Цинхокаїн (*) та його солі	Cinchocaine (INN) and its salts	85-79-0	201-632-1
130	3-діетиламінопропіл цинамат	3-Diethylaminopropyl cinnamate	538-66-9	
131	<i>O,O'</i> -Діетил <i>O</i> -4-нітрофеніл фосфоротіарат (паратіон-ISO)	<i>O,O'</i> -Diethyl- <i>O</i> -4-nitrophenyl phosphorothioate (Parathion - ISO)	56-38-2	200-271-7
132	[Оксалилбісіміноетилен]біс[(<i>o</i> -хлоробензил)діетиламоній солі], наприклад, амбеноніум хлорид (*)	[Oxalylbis(iminoethylene)]bis[(<i>o</i> -chlorobenzyl)diethylammonium] salts, e. g. ambenonium chloride (INN)	115-79-7	204-107-5
133	Метиприлон (*) та його солі	Methyprylon (INN) and its salts	125-64-4	204-745-4
134	Дигіталін та усі гетеро похідні <i>Digitalis purpurea</i> L.	Digitaline and all heterosides of <i>Digitalis purpurea</i> L.	752-61-4	212-036-6
135	7-[2-Гідрокси-3-(2-гідроксиетил- <i>N</i> -метиламіно)пропіл]теофілін (ксантинол)	7-[2-Hydroxy-3-(2-hydroxyethyl- <i>N</i> -methylamino)propyl]theophylline (xanthinol)	2530-97-4	
136	Діоксетедрин (*) та його солі	Dioxethedrin (INN) and its salts	497-75-6	207-849-8
137	Піпрокураріум (*)	Piprocuararium iodide (INN)	3562-55-8	222-627-0
138	Пропифеназон (*)	Propyphenazone (INN)	479-92-5	207-539-2
139	Тетрабеназин (*) та його солі	Tetrabenazine (INN) and its salts	58-46-8	200-383-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
140	Каптодіам (*)	Captodiame (INN)	486-17-9	207-629-1
141	Мефеклоразин (*) та його солі	Mefeclozazine (INN) and its salts	1243-33-0	
142	Диметиламін	Dimethylamine	124-40-3	204-697-4
143	1,1- Bis(диметиламінометил)пропіл бензоат (амідрикаїн, алипін) та його солі	1,1-Bis(dimethylaminomethyl)propyl benzoate (amydricaine, alypine) and its salts	963-07-5	213-512-6
144	Метапирилен (*) та його солі	Methapyrilene (INN) and its salts	91-80-5	202-099-8
145	Метамфепрамон (*) та його солі	Metamfepramone (INN) and its salts	15351-09-4	239-384-1
146	Амітриптилін (*) та його солі	Amitriptyline (INN) and its salts	50-48-6	200-041-6
147	Метформін (*) та його солі	Metformin (INN) and its salts	657-24-9	211-517-8
148	Ізосорбід динітрат (*)	Isosorbide dinitrate (INN)	87-33-2	201-740-9
149	Малононітрин	Malononitrile	109-77-3	203-703-2
150	Суцинонітрил	Succinonitrile	110-61-2	203-783-9
151	Ізомери дінітрофенола	Dinitrophenol isomers	51-28-5/ 329-71-5/ 573-56-8/ 25550-58-7	200-087-7/ 206-348-1/ 209-357-9/ 247-096-2
152	Імпрокуон (*)	Inproquone (INN)	436-40-8	
153	Дімейамід (*) та його солі	Dimevamide (INN) and its salts	60-46-8	200-479-8
154	Діфенілпиралін (*) та його солі	Diphenylpyraline (INN) and its salts	147-20-6	205-686-7
155	Сульфінпіразон (*)	Sulfinpyrazone (INN)	57-96-5	200-357-4
156	N-(3-Карбамоїл-3,3-дифенілпропіл)-N,N-діізопропілметиламоній солі, наприклад, ізопропамід іодид (*)	N-(3-Carbamoyl-3,3-diphenylpropyl)-N,N-diisopropylmethyl-ammonium salts, e. g. isopropamide iodide (INN)	71-81-8	200-766-8
157	Бенактизин (*)	Benactyzine (INN)	302-40-9	206-123-8
158	Бензотропін (*) та його солі	Benzatropine (INN) and its salts	86-13-5	
159	Циклізин (*) та його солі	Cyclizine (INN) and its salts	82-92-8	201-445-5
160	5,5-Дифеніл-4-імізадолідон	5,5-Diphenyl-4-imidazolidone (Doxenitoin (INN))	3254-93-1	221-851-6
161	Пробенецид (*)	Probenecid (INN)	57-66-9	200-344-3
162	Дисульфірам (*); тіарам (ISO)	Disulfiram (INN); thiram (INN)	97-77-8/ 137-26-8	202-607-8/ 205-286-2
163	Еметин, його солі та похідні	Emetine, its salts and derivatives	483-18-1	207-592-1
164	Ефедрин та його солі	Ephedrine and its salts	299-42-3	206-080-5
165	Оксаномід (*) та його похідні	Oxanamide (INN) and its derivatives	126-93-2	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
166	Езерин або фізостигмін та його солі	Eserine or physostigmine and its salts	57-47-6	200-332-8
167	Естери 4-амінобензоїдної кислоти, з вільною аміногрупою	Esters of 4-aminobenzoic acid, with the free amino group, with the exception of that given in Annex VI		
168	Холінові солі та їх естери, наприклад, холіновий хлорид	Choline salts and their esters, e. g. choline chloride (INN)	67-48-1	200-655-4
169	Цараміфен (*) та його солі	Caramiphen (INN) and its salts	77-22-5	201-013-6
170	Діетил 4-нітрофеніл фосфат	Diethyl 4-nitrophenyl phosphate (Paraoxon - ISO)	311-45-5	206-221-0
171	Мететрогептазин (*) та його солі	Metethoheptazine (INN) and its salts	509-84-2	
172	Оксфенеридин (*) та його солі	Oxpheneridine (INN) and its salts	546-32-7	
173	Етогепсадин (*) та його солі	Ethoheptazine (INN) and its salts	77-15-6	201-007-3
174	Метептазин (*) та його солі	Metheptazine (INN) and its salts	469-78-3	
175	Метилфенідат (*) та його солі	Methylphenidate (INN) and its salts	113-45-1	204-028-6
176	Доксиламін (*) та його солі	Doxylamine (INN) and its salts	469-21-6	207-414-2
177	Толбоксан (*)	Tolboxane (INN)	2430-46-8	
178	4-Бензилоксифенол та 4-етоксифенол	4-Benzyloxyphenol and 4-ethoxyphenol	103-16-2/ 622-62-8	203-083-3/ 210-748-1
179	Паратоксицаїн (*) та його солі	Parethoxycaine (INN) and its salts	94-23-5	205-246-4
180	Фенозолон (*)	Fenozolone (INN)	15302-16-6	239-339-6
181	Глютетирамід (*) та його солі	Glutethimide (INN) and its salts	77-21-4	201-012-0
182	Етилен оксид	Ethylene oxide	75-21-8	200-849-9
183	Бемегрід (*) та його солі	Bemegride (INN) and its salts	64-65-3	200-588-0
184	Валноктамід (*)	Valnoctamide (INN)	4171-13-5	224-033-7
185	Галоперідол (*)	Haloperidol (INN)	52-86-8	200-155-6
186	Параметазон (*)	Paramethasone (INN)	53-33-8	200-169-2
187	Флуанізон (*)	Fluanisone (INN)	1480-19-9	216-038-8
188	Трифлуперідол (*)	Trifluperidol (INN)	749-13-3	
189	Флюоресон (*)	Fluoresone (INN)	2924-67-6	220-889-0
190	Флюороурацил (*)	Fluorouracil (INN)	51-21-8	200-085-6
191	Гідрофлюоритична кислота, її нормальні солі, комплекси та гідрофлюориди	Hydrofluoric acid, its normal salts, its complexes and hydrofluorides with the exception of those given in Annex III	7664-39-3	231-634-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
192	Фурфурилтриметиламоній солі, наприклад, фуртретоніум йодид (*)	Furfuryltrimethylammonium salts, e. g. furtrethonium iodide (INN)	541-64-0	208-789-5
193	Галантамін (*)	Galantamine (INN)	357-70-0	
194	Прогестерони	Progestogens		
195	1,2,3,4,5,6-Гессахлороциклогексан (ВНС-ISO)	1,2,3,4,5,6-Hexachlorocyclohexane (ВНС-ISO)	58-89-9	200-401-2
196	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Гессахлоро-6,7-епокси-1,4,4а,5,6,7,8,8а-октагідро-1,4:5,8-диметано-нафталін (ендрин- ISO)	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-epoxy-1,4,4a,5,6,7,8, 8a-octahydro-1,4:5,8-dimethano-naphthalene (endrin-ISO)	72-20-8	200-775-7
197	Гессахлороетан	Hexachloroethane	67-72-1	200-666-4
198	1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Гессахлоро-1,4,4а,5,8,8а-гексагідро-1,4:5,8- диметано-нафталін (ізодрин-ISO)	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Hexachloro-1,4,4a,5,8,8a-hexahydro-1, 4:5,8-dimethanonaphthalene (isodrin-ISO)	465-73-6	207-366-2
199	Гідрастин, гідрастинін та їх солі	Hydrastine, hydrastinine and their salts	118-08-1/ 6592-85-4	204-233-0/ 229-533-9
200	Гідризиди та їх солі	Hydrazides and their salts e.g. Isoniazid (INN)	54-85-3	200-214-6
201	Гідразин, його похідні та їх солі	Hydrazine, its derivatives and their salts	302-01-2	206-114-9
202	Октамоксин (*) та його солі	Octamoxin (INN) and its salts	4684-87-1	
203	Варфарин (*) та його солі	Warfarin (INN) and its salts	81-81-2	201-377-6
204	Етил біс(4-гідрокси-2-оксо-1-бензопиран-3-ил) ацетат та солі кислоти	Ethyl bis(4-hydroxy-2-oxo-1-benzopyran-3-yl)acetate and salts of the acid	548-00-5	208-940-5
205	Метакарбамол (*)	Methocarbamol (INN)	532-03-6	208-524-3
206	Пропатилнітрат (*)	Propatylnitrate (INN)	2921-92-8	220-866-5
207	4,4'-Дигідрокси-3,3'-(3-метилтіопропіліден) дікумарин	4,4'-Dihydroxy-3,3'-(3-methylthiopropylidene) dicoumarin		
208	Фенадіазол (*)	Fenadiazole (INN)	1008-65-7	
209	Нітроксолін (*) та його солі	Nitroxoline (INN) and its salts	4008-48-4	223-662-4
210	Гіосциамін, його солі та похідні	Hyoscyamine, its salts and derivatives	101-31-5	202-933-0
211	<i>Hyoscyamus niger</i> L. (листя, насіння, порошок та галенові препарати)	<i>Hyoscyamus niger</i> L. (leaves, seeds, powder and galenical preparations)	84603-65-6	283-265-7
212	Пемолін (*) та його солі	Pemoline (INN) and its salts	2152-34-3	218-438-8
213	Йодин	Iodine	7553-56-2	231-442-4
214	Декаметиленебіс(триметиламоній) солі, наприклад, деаметоніум бромід	Decamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. decamethonium bromide (INN)	541-22-0	208-772-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
215	Іпекакуанха (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. та пов'язані види) (коріння, порошок та галенові похідні)	Ipecacuanha (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. and related species) (roots, powder and galenical preparations)	8012-96-2	232-385-8
216	(2-Ізопропилпент-4-еноїл)сечовина (апроналід)	(2-Isopropylpent-4-enoyl)urea (apronalide)	528-92-7	208-443-3
217	α -Сантонін [(3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-гексагідро-3,5a,9-триметилнафто [1,2-b] фуранн-2,8-діон]	α -Santonin [(3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-hexahydro-3,5a,9-trimethylnaphto [1,2-b] furan-2,8-dione]	481-06-1	207-560-7
218	<i>Lobelia inflata</i> L. Та її галенові похідні	<i>Lobelia inflata</i> L. and its galenical preparations	84696-23-1	283-642-6
219	Лобелін (*) та його солі	Lobeline (INN) and its salts	90-69-7	202-012-3
220	Барбітурати	Barbiturates		
221	Ртуть та її складові, крім особливих випадків, зазначених Додатку 4 до Технічного регламенту	Mercury and its compounds, except those special cases included in Annex V	7439-97-6	231-106-7
222	3,4,5-Триметоксифенетиламін та його солі	3,4,5-Trimethoxyphenethylamine (Mescaline) and its salts	54-04-6	200-190-7
223	Металдегід	Metaldehyde	9002-91-9	
224	2-(4-аліл-2-метоксифеноксид)-N,N-діетилацетамід та його солі	2-(4-Allyl-2-methoxyphenoxy)-N,N-diethylacetamide and its salts	305-13-5	
225	Коуметарол (*)	Coumetarol (INN)	4366-18-1	224-455-1
226	Декстрометорфан (*) та його солі	Dextromethorphan (INN) and its salts	125-71-3	204-752-2
227	2-метилгептиламін та його солі	2-Methylheptylamine and its salts	540-43-2	
228	Ізометептен (*) та його солі	Isometheptene (INN) and its salts	503-01-5	207-959-6
229	Мекаміламід (*)	Mecamylamine (INN)	60-40-2	200-476-1
230	Гуаїфенезин (*)	Guaifenesin (INN)	93-14-1	202-222-5
231	Дікумарол (*)	Dicoumarol (INN)	66-76-2	200-632-9
232	Фенметразин (*), його похідні та солі	Phenmetrazine (INN), its derivatives and salts	134-49-6	205-143-4
233	Тіамазол (*)	Thiamazole (INN)	60-56-0	200-482-4
234	3,4-Дигідро-2-метокси-2-метил-4-феніл-2H,5H-пірано [3,2-с]- [1] бензопіран-5-один (циклокумарол)	3,4-Dihydro-2-methoxy-2-methyl-4-phenyl-2H,5H-pyrano [3,2-c]-[1] benzopyran-5-one (cyclocoumarol)	518-20-7	208-248-3
235	Карісопродол (*)	Carisoprodol (INN)	78-44-4	201-118-7
236	Мепробамат (*)	Meprobamate (INN)	57-53-4	200-337-5
237	Тефазолін (*) та його солі	Tefazoline (INN) and its salts	1082-56-0	
238	Ареколін	Arecoline	63-75-2	200-565-5

(*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
239	Полдін метил сульфат (*)	Poldine metilsulfate (INN)	545-80-2	208-894-6
240	Гідроксизин (*)	Hydroxyzine (INN)	68-88-2	200-693-1
241	2-Нафтол	2-Naphthol	135-19-3	205-182-7
242	1-та 2-Нафтиламіни та їх солі	1-and 2-Naphthylamines and their salts	134-32-7/ 91-59-8	205-138-7/ 202-080-4
243	3-(1-Нафтил)-4-гідроксикумарин	3-(1-Naphthyl)-4-hydroxycoumarin	39923-41-6	
244	Нафазолін* та його солі	Naphazoline (INN) and its salts	835-31-4	212-641-5
245	Неогістамін та його солі (наприклад, неогістамін бромід (*))	Neostigmine and its salts e. g. neostigmine bromide (INN)	114-80-7	204-054-8
246	Нікотин та його солі	Nicotine and its salts	54-11-5	200-193-3
247	Аміл нітрати	Amyl nitrites	110-46-3	203-770-8
248	Неорганічні нітрати, крім нітрату натрію	Inorganic nitrites, with the exception of sodium nitrite	14797-65-0	
249	Нітробензен	Nitrobenzene	98-95-3	202-716-0
250	Нітрокрезоли та їх лужні металеві солі	Nitrocresols and their alkali metal salts	12167-20-3	
251	Нітрофурантоїн (*)	Nitrofurantoin (INN)	67-20-9	200-646-5
252	Фуразолідон (*)	Furazolidone (INN)	67-45-8	200-653-3
253	Пропан-1,2,3-триїл тринітрат	Nitroglycerin; Propane-1,2,3-triyl trinitrate	55-63-0	200-240-8
254	Аценокумарол (*)	Acenocoumarol (INN)	152-72-7	205-807-3
255	Луги пентаціанонітросилферат (2-)	Alkali pentacyanonitrosylferrate (2-) e.g.	14402-89-2/ 13755-38-9	238-373-9 / -
256	Нітростилбени, їх гомологи та похідні	Nitrostilbenes, their homologues and their derivatives		
257	Норадреналін та його солі	Noradrenaline and its salts	51-41-2	200-096-6
258	Носцапін (*) та його солі	Noscapine (INN) and its salts	128-62-1	204-899-2
259	Гуанетидин (*) та його солі	Guanethidine (INN) and its salts	55-65-2	200-241-3
260	Оестрогени	Oestrogens		
261	Олеандрин	Oleandrin	465-16-7	207-361-5
262	Хлорталідон (*)	Chlortalidone (INN)	77-36-1	201-022-5
263	Пелетієрин та його солі	Pelletierine and its salts	2858-66-4/ 4396-01-4	220-673-6/ 224-523-0
264	Пентахлоретан	Pentachloroethane	76-01-7	200-925-1
265	Пентаеритрил тетранітрат (*)	Pentaerithryl tetranitrate (INN)	78-11-5	201-084-3
266	Пертихлор (*)	Petrichloral (INN)	78-12-6	
267	Октаміламін (*) та його солі	Octamylamine (INN) and its salts	502-59-0	207-947-0
268	Пікринова кислота	Picric acid	88-89-1	201-865-9
269	Фенацемід (*)	Phenacemide (INN)	63-98-9	200-570-2

(*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
270	Дефендоксазин (*)	Difencloxacazine (INN)	5617-26-5	
271	2-Фениліндан-1,3-діон (феніндіон)	2-Phenylindan-1,3-dione (phenindione (INN))	83-12-5	201-454-4
272	Етилфенацемід (*)	Ethylphenacemide (pheneturide (INN))	90-49-3	201-998-2
273	Фенпрокумон (*)	Phenprocoumon (INN)	435-97-2	207-108-9
274	Фенирамідол (*)	Feniramidol (INN)	553-69-5	209-044-7
275	Триамтерен (*) та його солі	Triamterene (INN) and its salts	396-01-0	206-904-3
276	Тетраетил пірофосфат; ТЕПП (ISO)	Tetraethyl pyrophosphate (TEPP - ISO)	107-49-3	203-495-3
277	Тритоліл фосфат	Tritolyl phosphate	1330-78-5	215-548-8
278	Псилоцибін (*)	Psilocybine (INN)	520-52-5	208-294-4
279	Фосфор та металеві фосфіди	Phosphorus and metal phosphides	7723-14-0	231-768-7
280	Талідомід (*) та його солі	Thalidomide (INN) and its salts	50-35-1	200-031-1
281	<i>Physostigma venenosum Balf.</i>	<i>Physostigma venenosum Balf.</i>	89958-15- 6	289-638-0
282	Ікротоксмін	Picrotoxin	124-87-8	204-716-6
283	Пілокарпін та його солі	Pilocarpine and its salts	92-13-7	202-128-4
284	α-Піперидин-2-ілбензил ацет (SIC! ацетат) лівозворотня форма (лівофацетоперан) та його солі	α-Piperidin-2-ylbenzyl acetate, laevorotatory threoform (levofacetoperane (INN)) and its salts	24558-01- 8	
285	Піпрадрол (*) та його солі	Pipradrol (INN) and its salts	467-60-7	207-394-5
286	Азациклонол (*) та його солі	Azacyclonol (INN) and its salts	115-46-8	204-092-5
287	Бістаіверин (*)	Bietamiverine (INN)	479-81-2	207-538-7
288	Бутопіприн (*) та його солі	Butopiprine (INN) and its salts	55837-15- 5	259-848-7
289	Свинець та його складові	Lead and its compounds	7439-92-1	231-100-4
290	Коніїн	Coniine	458-88-8	207-282-6
291	<i>Prunus laurocerasus L.</i> (вишнева лаврова вода)	<i>Prunus laurocerasus L.</i> ('cherry laurel water')	89997-54- 6	289-689-9
292	Метирапон (*)	Metyrapone (INN)	54-36-4	200-206-2
293	Радіоактивні речовини.	Radioactive substances, as defined by Directive 96/29/Euratom (1) laying down basic safety standards for the protection of the health of workers and the general public against the dangers arising from ionising radiation		
294	<i>Juniperus sabina L.</i> (листя, ефіри та галенові препарати)	<i>Juniperus sabina L.</i> (leaves, essential oil and galenical preparations)	90046-04- 1	289-971-1
295	Гіосцин, його солі та похідні	Hyoscine, its salts and derivatives	51-34-3	200-090-3
296	Солі золота	Gold salts		
297	Селен та його сполуки, за	Selenium and its compounds	7782-49-2	231-957-4

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	виключенням дисульфідіду селену, за умов, зазначених у посиланні на позицію № 49 Додатка 2 до Технічного регламенту.	with the exception of selenium disulphide under the conditions set out under reference No 49 in Annex III		
298	<i>Solanum nigrum</i> L. та його галенові препарати	<i>Solanum nigrum</i> L. and its galenical preparations	84929-77-1	284-555-6
299	Спартеїн та його солі	Sparteine (INN) and its salts	90-39-1	201-988-8
300	Глюкокортикоїди	Glucocorticoids (Corticosteroids)		
301	<i>Datura stramonium</i> L. та його галенові препарати	<i>Datura stramonium</i> L. and its galenical preparations	84696-08-2	283-627-4
302	Строфантини, їх аглюкони та їх відповідні похідні	Strophantines, their aglucones and their respective derivatives	11005-63-3	234-239-9
303	Види <i>Strophantus</i> та їх галенові препарати	<i>Strophantus</i> species and their galenical preparations		
304	Стрихнін та його солі	Strychnine and its salts	57-24-9	200-319-7
305	Види <i>Strychnos</i> та його галенові препарати	<i>Strychnos</i> species and their galenical preparations		
306	Наркотичні засоби, психотропні речовини і прекурсори, що включені до таблиць I та II	Narcotics, natural and synthetic: All substances listed in Tables I and II of the single Convention on narcotic drugs signed in New York on 30 March 1961		
307	Сульфонаміди (сульфаніламід та його похідні...) та їх солі, що отримані шляхом заміни одного чи більше Н-атомів групи -NH ₂) та їх солі	Sulphonamides (sulphanilamide and its derivatives obtained by substitution of one or more H-atoms of the -NH ₂ groups) and their salts		
308	Султіам ⁽¹⁾	Sultiame (INN)	61-56-3	200-511-0
309	Неодиміум та його солі	Neodymium and its salts	7440-00-8	231-109-3
310	Тіотепа (*)	Thiotepa (INN)	52-24-4	200-135-7
311	<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes та його галенові препарати	<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes and its galenical preparations	84696-42-4	283-649-4
312	Телуриум та його компоненти	Tellurium and its compounds	13494-80-9	236-813-4
313	Ксилометазолін (*) та його солі	Xylometazoline (INN) and its salts	526-36-3	208-390-6
314	Тетрахлороетилен	Tetrachloroethylene	127-18-4	204-825-9
315	Тетрахлорид вуглецю	Carbon tetrachloride	56-23-5	200-262-8
316	Гексаетил тетрафосфат	Hexaethyl tetraphosphate	757-58-4	212-057-0
317	Таліум та його складові	Thallium and its compounds	7440-28-0	231-138-1
318	<i>Thevetia neriifolia</i> Juss., глікозидний екстракт	<i>Thevetia neriifolia</i> Juss., glycoside extract	90147-54-9	290-446-4
319	Етіонамід (*)	Ethionamide (INN)	536-33-4	208-628-9
320	Фенотіазин (*) та його складові	Phenothiazine (INN) and its compounds	92-84-2	202-196-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
321	Тіосечовина та її похідні, за виключенням того, що перераховано у Додатку 2 до Технічного регламенту	Thiourea and its derivatives, with the exception of the one listed in Annex III	62-56-6	200-543-5
322	Мефенезин (*) та його естери	Mephenesin (INN) and its esters	59-47-2	200-427-4
323	Вакцини, токсини та сироватки	Vaccines, toxins or serums defined as immunological medicinal products pursuant to Article 1(4) of Directive 2001/83/EC		
324	Транилципромін (*) та його солі	Tranylcypromine (INN) and its salts	155-09-9	205-841-9
325	Трихлоронітрометан (хлорпікрин)	Trichloronitromethane (chloropicrine)	76-06-2	200-930-9
326	2,2,2-Триброметанол (триброметиловий спирт)	2,2,2-Tribromoethanol (tribromoethyl alcohol)	75-80-9	200-903-1
327	Трихлорметин (*) та його солі	Trichlormethine (INN) and its salts	817-09-4	212-442-3
328	Третамін (*)	Tretamine (INN)	51-18-3	200-083-5
329	Галамін триетюдид*	Gallamine triethiodide (INN)	65-29-2	200-605-1
330	<i>Urginea scilla</i> Stern. та її галенові препарати	<i>Urginea scilla</i> Steinh. and its galenical preparations	84650-62-4	283-520-2
331	Вератрин, його солі та галенові препарати	Veratrine, its salts and galenical preparations	8051-02-3	613-062-00-4
332	<i>Schoenocaulon olficinale</i> Lind. (насіння та галенові препарати)	<i>Schoenocaulon officinale</i> Lind (seeds and galenical preparations)	84604-18-2	283-296-6
333	<i>Veratrum</i> Spp. та його препарати	<i>Veratrum</i> spp. and their preparations	90131-91-2	290-407-1
334	Мономер вініл хлориду	Vinyl chloride monomer	75-01-4	200-831-0
335	Ергокальциферол ⁽²⁾ та холекальциферол (вітаміни D2 та D3)	Ergocalciferol (INN) and cholecalciferol (vitamins D2 and D3)	50-14-6/ 67-97-0	200-014-9/ 200-673-2
336	Солі <i>O</i> -алкилдтіокарбонові кислоти	Salts of <i>O</i> -alkyldithiocarbonic acids (xanthates)		
337	Йобімбін та його солі	Yohimbine and its salts	146-48-5	205-672-0
338	Дим етил сульфоксид (*)	Dimethyl sulfoxide (INN)	67-68-5	200-664-3
339	Дифенгідрамін (*) та його солі	Diphenhydramine (INN) and its salts	58-73-1	200-396-7
340	4-терт-бутилфенол	4-tert-Butylphenol	98-54-4	202-679-0
341	4-терт-Бутилпірокатехол	4-tert-Butylpyrocatechol	98-29-3	202-653-9
342	Дигідротахистерол	Dihydrotachysterol (INN)	67-96-9	200-672-7
343	Діоксан	Dioxane	123-91-1	204-661-8
344	Морфолін та його солі	Morpholine and its salts	110-91-8	203-815-1
345.	<i>Pyrethrum album</i> L. та його галенові препарати	<i>Pyrethrum album</i> L. and its galenical preparations		

²(*)У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
346	2-[4-Метоксибензил- <i>N</i> -(2-піридил)аміно]етилдиметиламін малеат	2-[4-Methoxybenzyl- <i>N</i> -(2-pyridyl)amino]ethyl dimethylamine maleate (Mepyramine maleate; pyrilamine maleate)	59-33-6	200-422-7
347	Трипеленамін (*)	Tripelennamine (INN)	91-81-6	202-100-1
348	Тетрахлоросаліциланіліди	Tetrachlorosalicylanilides	7426-07-5	
349	Дихлоросаліциланіліди	Dichlorosalicylanilides	1147-98-4	
350	Тетрабромосаліциланіліди	Tetrabromosalicylanilides		
351	Дибромосаліциланіліди	Dibromosalicylanilides		
352	Бітіонол (*)	Bithionol (INN)	97-18-7	202-565-0
353	Тіурам моно сульфід	Thiuram monosulphides	97-74-5	202-605-7
354	Тіурам дисульфід	Moved or deleted		
355	Диметилформамід	Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide)	68-12-2	200-679-5
356	4-Фелібут-3-ен-2-один	4-Phenylbut-3-en-2-one (Benzylidene acetone)	122-57-6	204-555-1
357	Бензоати 4-гідрокси-3-метоксицинамил спирт, крім нормального вмісту, що використовується у натуральній есенції	Benzoates of 4-hydroxy-3-methoxycinnamyl alcohol (coniferyl alcohol) except for normal content in natural essences used		
358	Фуурокумарини (наприклад, триоксисалан (*), 8-метоксипсорален, 5-метоксипсорален), крім нормального вмісту, що використовується у натуральній есенції. У продукції, яка захищає від сонячного випромінювання та продукції авто засмаги, фуурокумарини використовуються 1 мг/кг.	Furocoumarines (e. g. trioxysalen (INN), 8-methoxypsoralen, 5-methoxypsoralen) except for normal content in natural essences used. In sun protection and in bronzing products, furocoumarines shall be below 1 mg/kg	3902-71-4/ 298-81-7/ 484-20-8	223-459-0/ 206-066-9/ 207-604-5
359	Олія з насіння <i>Laurus nobilis</i> L.	Oil from the seeds of <i>Laurus nobilis</i> L.	84603-73-6	283-272-5
360	Сафрол, крім нормального вмісту, що використовується у натуральній есенції за умови, що концентрація не перевищує: 100 ppm у кінцевій продукції, 50 ppm у продукції для гігієни зубів та ротової порожнини, та за умови, що Сафрол не міститься у зубній пасті, яка застосовується дітьми	Safrole except for normal content in the natural essences used and provided the concentration does not exceed: 100 ppm in the finished product, 50 ppm in products for dental and oral hygiene, and provided that Safrole is not present in toothpastes intended specifically for children	94-59-7	202-345-4
361	5,5'-Ди-ізопропил-2,2'-диметилбіфеніл -4,4'-диїл	5,5'-Di-isopropyl-2,2'-dimethylbiphenyl-4,4'-diyl	552-22-7	209-007-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	дигіпоїодит	dihypoiodite (thymol iodide)		
362	3'-Етил-5',6',7',8'-тетрагідро-5',5',8',8'-тетраметил-2'-ацетонафтон або 7-ацетил-6-етил-1,1,4,4-тетраметил-1,2,3,4-тетрагідронафтаден	3'-Ethyl-5',6',7',8'-tetrahydro-5',5',8',8'-tetramethyl-2'-acetoneaphthone or 7-acetyl-6-ethyl-1,1,4,4-tetramethyl-1,2,3,4-tetrahydronaphtalen (AETT; Versalide)	88-29-9	201-817-7
363	<i>О</i> -фениленедіамін та його солі	<i>o</i> -Phenylenediamine and its salts	95-54-5	202-430-6
364	4-метил- <i>m</i> -фениленедіамін та його солі.	4-Methyl- <i>m</i> -phenylenediamine (Toluene-2,4-diamine) and its salts	95-80-7	202-453-1
365	Арістолохова кислота та її солі; <i>Aristolochia</i> spp. та її препарати	Aristolochic acid and its salts; <i>Aristolochia</i> spp. and their preparations	475-80-9/ 313-67-7/ 15918-62-4	202-499-6/ 206-238-3/-4
366	Хлороформ	Chloroform	67-66-3	200-663-8
367	2,3,7,8-Тетра хлородибензо-п-діоксин	2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin (TCDD)	1746-01-6	217-122-7
368	2,6-Диметил-1,3-діоксан-4-іл ацетат (Диметоксан)	2,6-Dimethyl-1,3-dioxan-4-yl acetate (Dimethoxane)	828-00-2	212-579-9
369	Пінітрион натрію (INNМ)	Pyrithione sodium (INNМ) (2)	3811-73-2	223-296-5
370	370. <i>N</i> -(Трихлорометилтіо)-4-циклогексан-1,2-дикарбоксимід (каптан)	<i>N</i> -(Trichloromethylthio)-4-cyclohexene-1,2-dicarboximide (Captan -ISO)	133-06-2	205-087-0
371	2,2'-Дигідрокси-3,3',5,5',6,6'-гексахлородипенілметан (гексахлорофен)	2,2'-Dihydroxy-3,3',5,5',6,6'-hexachlorodiphenylmethane (Hexachlorophene (INN))	70-30-4	200-733-8
372	6-(Піперидиніл)-2,4-піримідинедіамін 3-оксид (міноксидил) та його солі	6-(Piperidinyl)-2,4-pyrimidinediamine 3-oxide (Minoxidil (INN)) and its salts	38304-91-5	253-874-2
373	3,4',5-Трибромосаліциланілід	3,4',5-Tribromosalicylanilide (Tribromsalan (INN))	87-10-5	201-723-6
374	<i>Phytolacca</i> spp. та її препарати	<i>Phytolacca</i> spp. and their preparations	65497-07-6/ 60820-94-2	
375	Третіноїн ³ (ретиноїдна кислота та її солі)	Tretinoin (INN) (retinoic acid and its salts)	302-79-4	206-129-0
376	1-Метокси-2,4-діамінобензен (2,4-діаміноанізол - CI 76050) та їх солі	1-Methoxy-2,4-diaminobenzene (2,4-diaminoanazole - CI 76050) and its salts	615-05-4	210-406-1
377	1-Метокси-2,5-діамінобензен (2,5-діаміноанізол) та їх солі	1-Methoxy-2,5-diaminobenzene (2,5-diaminoanazole) and its salts	5307-02-8	226-161-9
378	Фарбуюча речовина CI 12140	Colouring agent CI 12140	3118-97-6	221-490-4
379	Фарбуюча речовина CI 26105	Colouring agent CI 26105 (Solvent Red 24)	85-83-6	201-635-8

³(*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
380	Фарбуюча речовина CI 42555 Фарбуюча речовина CI 42555-1 Фарбуюча речовина CI 42555-2	Colouring agent CI 42555 (Basic Violet 3) Colouring agent CI 42555:1 Colouring agent CI 42555:2	548-62-9 467-63-0	208-953-6 207-396-6
381	Аміл 4-диметиламінобензоат, змішані ізомери (Падімат А (INN))	Amyl 4-dimethylaminobenzoate, mixed isomers (Padimate A (INN))	14779-78-3	238-849-6
383	2-Аміно-4-нітрофенол	2-Amino-4-nitrophenol	99-57-0	202-767-9
384	2-Аміно-5-нітрофенол	2-Amino-5-nitrophenol	121-88-0	204-503-8
385	11 α -Гідроксипрегн-4-ене-3,20-діон та його естери	11- α -Hydroxypregn-4-ene-3,20-dione and its esters	80-75-1	201-306-9
386	Фарбуюча речовина С.І. 42 640	Colouring agent CI 42640 ([4- [[4-(Dimethylamino)phenyl][4- [ethyl(3- sulphonatobenzyl)amino]phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien- 1-ylidene](ethyl)(3- sulphonatobenzyl)ammonium, sodium salt)	1694-09-3	216-901-9
387	Фарбуюча речовина CI 13 065	Colouring agent CI 13065	587-98-4	209-608-2
388	Фарбуюча речовина CI 42 535	Colouring agent CI 42535 (Basic Violet 1)	8004-87-3	
389	Фарбуюча речовина CI 61 554	Colouring agent CI 61554 (Solvent Blue 35)	17354-14-2	241-379-4
390	Антиандрогени стероїдної структури	Anti-androgens of steroidal structure		
391	Цирконій та його складові, за виключенням речовин, що перераховані у посиланні на позицію № 50 Додатку 2 до Технічного регламенту, та лугів цирконію, пігментів або солей фарбуючи речовин, перерахованих у Додатку 3 до Технічного регламенту, під посиланням на позицію № 3	Zirconium and its compounds, with the exception of the substances listed under reference number 50 in Annex III, and the zirconium lakes, pigments or salts of the colouring agents when listed in Annex IV	7440-67-7	231-176-9
393	Ацетонітрил	Acetonitrile	75-05-8	200-835-2
394	Тетрагідрозолін та його солі	Tetrahydrozoline (Tetryzoline (INN)) and its salts	84-22-0	201-522-3
395	Гідрокси-8-кінолін та його сульфати, крім випадків використання, наданих у Додатку 2 до Технічного регламенту.	Hydroxy-8-quinoline and its sulphate, except for the uses provided for in No 51 in Annex III	148-24-3/ 134-31-6	205-711-1/ 205-137-1
396	Дитіо-2,2-біспіридин-діоксид 1,1' (додавання з три гідратованим сульфатом магнію) - (піритіон дисульфід	Dithio-2,2-bispyridine-dioxide 1,1' (additive with trihydrated magnesium sulphate) - (pyrithione disulphide +	43143-11-9	256-115-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	сульфат магнію)	magnesium sulphate)		
397	Фарбуюча речовина CI 12075 та її луки, пігменти та солі	Colouring agent CI 12075 (Pigment Orange 5) and its lakes, pigments and salts	3468-63-1	222-429-4
398	Фарбуючи речовина CI 45170 та CI 45170:1	Colouring agent CI 45170 and CI 45170:1 (Basic Violet 10)	81-88-9/ 509-34-2	201-383-9/ 208-096-8
399	Лідокаїн	Lidocaine (INN)	137-58-6	205-302-8
400	1,2-епоксибутан	1,2-Epoxybutane	106-88-7	203-438-2
401	Фарбуючи речовина CI 15585	Colouring agent CI 15585	5160-02-1/ 2092-56-0	225-935-3/ 218-248-5
402	Лактат стронцію	Strontium lactate	29870-99-3	249-915-9
403	Нітрат стронцію	Strontium nitrate	10042-76-9	233-131-9
404	Полі карбоксилат стронцію	Strontium polycarboxylate		
405	Прамакаїн	Pramocaine (INN)	140-65-8	205-425-7
406	4-етокси-м-феніленедіамін та його солі	4-Ethoxy-m-phenylenediamine and its salts	5862-77-1	
407	2,4-діамінофенілетанол та його солі	2,4-Diaminophenylethanol and its salts	14572-93-1	
408	Катехол	Pyrocatechol (Catechol)	120-80-9	204-427-5
409	Пірогалол	Pyrogallol	87-66-1	201-762-9
410	Нітросаміни	Nitrosamines e.g. Dimethylnitrosoamine; Nitrosodipropylamine; 2,2'-Nitrosoimino)bisethanol	62-75-9/ 621-64-7/ 1116-54-7	200-549-8/ 210-698-0/ 214-237-4
411	Вторинний алкіл- та алканоламіни та їх солі	Secondary alkyl- and alkanolamines and their salts		
412	4-Аміно-2-нітрофенол	4-Amino-2-nitrophenol	119-34-6	204-316-1
413	2-Метил-м-феніленедіамін	2-Methyl-m-phenylenediamine (Toluene-2,6-diamine)	823-40-5	212-513-9
414	4-терт-Бутил-3-метокси-2,6-динітротолуен (мускус Амбрет)	4-tert.-Butyl-3-methoxy-2,6-dinitrotoluene (Musk Ambrette)	83-66-9	201-493-7
415		Moved or deleted		
416	Клітини, тканини або продукція людського походження	Cells, tissues or products of human origin		
417	3,3-Bis(4-гідроксифеніл)фталід (Фенолфталейн ⁴)	3,3-Bis(4-hydroxyphenyl)phthalide (Phenolphthalein (INN))	77-09-8	201-004-7
418	3-Імідазол-4-ілакрилова кислота та її етилові естери (уроканова кислота)	3-Imidazol-4-ylacrylic acid (Urocanic acid) and its ethyl ester	104-98-3/ 27538-35-8	203-258-4/ 248-515-1

⁴(*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів.

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
419	Субпродукти відходів тваринного походження та інгредієнти, що походять з них	Category 1 material and Category 2 material as defined in Articles 4 and 5 respectively of Regulation (EC) No 1774/2002 of the European Parliament and of the Council (3), and ingredients derived therefrom		
420	Сира та рафінована смола вуглю	Crude and refined coal tars	8007-45-2	232-361-7
421	1,1,3,3,5,-Пентаметил-4,6-динітроіндан (москен)	1,1,3,3,5-Pentamethyl-4,6-dinitroindane (Moskene)	116-66-5	204-149-4
422	5- <i>tert</i> -Бутил-1,2,3-триметил-4,6-динітробензен (мускус тібетен).	5- <i>tert</i> .-Butyl-1,2,3-trimethyl-4,6-dinitrobenzene (Musk Tibetene)	145-39-1	205-651-6
423	Олія з кореневища алану (<i>Inula helenium</i>), якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Alanroot oil (<i>Inula helenium</i> L.), when used as a fragrance ingredient	97676-35-2	
424	Бензил ціанід, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Benzyl cyanide, when used as a fragrance ingredient	140-29-4	205-410-5
425	Спирт цикламену, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Cyclamen alcohol, when used as a fragrance ingredient	4756-19-8	225-289-2
426	Діетил малеат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Diethyl maleate, when used as a fragrance ingredient	141-05-9	205-451-9
427	Дигідрокумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	3,4-Dihydrocoumarin, when used as a fragrance ingredient	119-84-6	204-354-9
428	2,4-Дигідрокси-3-метилбензалдегід, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	2,4-Dihydroxy-3-methylbenzaldehyde, when used as a fragrance ingredient	6248-20-0	228-369-5
429	3,7-Диметил-2-октен-1-ол (6,7-Дигідрогераніол), якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	3,7-Dimethyl-2-octen-1-ol (6,7-Dihydrogeraniol), when used as a fragrance ingredient	40607-48-5	254-999-5
430	4,6-Диметил-8- <i>tert</i> -бутилкумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	4,6-Dimethyl-8- <i>tert</i> -butylcoumarin, when used as a fragrance ingredient	17874-34-9	241-827-9
431	Диметил цитраконат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Dimethyl citraconate, when used as a fragrance ingredient	617-54-9	
432	7,11-Диметил-4,6,10-додекатрієн-3-один, якщо використовується як	7,11-Dimethyl-4,6,10-dodecatrien-3-one (Pseudomethylionone), when	26651-96-7	247-878-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	парфумерний інгредієнт.	used as a fragrance ingredient		
433	6,10-Диметил-3,5,9-андеркатрієн-2-один, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	6,10-Dimethyl-3,5,9-undecatrien-2-one (Pseudoionone)(, when used as a fragrance ingredient	141-10-6	205-457-1
434	Дифаніламін, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Diphenylamine, when used as a fragrance ingredient	122-39-4	204-539-4
435	Етил акрилат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Ethyl acrylate, when used as a fragrance ingredient	140-88-5	205-438-8
436	Листя фіги у натуральному вигляді (<i>Ficus carica</i>), якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Fig leaf absolute (<i>Ficus carica</i> L.), when used as a fragrance ingredient	68916-52-9	
437	<i>транс</i> -2-Гептанал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	<i>trans</i> -2-Heptenal, when used as a fragrance ingredient	18829-55-5	242-608-0
438	<i>транс</i> -2-Гексанал діетил ацетал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	<i>trans</i> -2-Hexenal diethyl acetal, when used as a fragrance ingredient	67746-30-9	266-989-8
439	<i>транс</i> -2-Гексанал дим етил ацетал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	<i>trans</i> -2-Hexenal dimethyl acetal, when used as a fragrance ingredient	18318-83-7	242-204-4
440	Гідроабієтиловий спирт, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Hydroabietyl alcohol, when used as a fragrance ingredient	13393-93-6	236-476-3
441	6-Ізопропил-2-декагідронафталенол, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	6-Isopropyl-2-decahydronaphthalenol, when used as a fragrance ingredient	34131-99-2	251-841-7
442	7-Метоксикумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	7-Methoxycoumarin, when used as a fragrance ingredient	531-59-9	208-513-3
443	4-(4-Метоксифеніл)-3-бутен-2-один, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	4-(4-Methoxyphenyl)-3-butene-2-one (Anisylidene acetone), when used as a fragrance ingredient	943-88-4	213-404-9
444	1-(4-Метоксифеніл)-1-пентен-3-один, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	1-(4-Methoxyphenyl)-1-penten-3-one (alpha-Methylanisylideneacetone), when used as a fragrance ingredient	104-27-8	203-190-5
445	Метил <i>транс</i> -2-бутеноат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Methyl <i>trans</i> -2-butenoate, when used as a fragrance ingredient	623-43-8	210-793-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
446	7-Метилкумарин , якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	7-Methylcoumarin, when used as a fragrance ingredient	2445-83-2	219-499-3
447	5-Метил-2,3-гексанедіон, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	5-Methyl-2,3-hexanedione (Acetyl isovaleryl), when used as a fragrance ingredient	13706-86-0	237-241-8
448	2-Пентеліденциклогексанон , якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	2-Pentylidenecyclohexanone, when used as a fragrance ingredient	25677-40-1	247-178-8
449	3,6,10-Триметил-3,5,9-андеркатрієн-2-один, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	3,6,10-Trimethyl-3,5,9-undecatrien-2-one (Pseudo-Isomethyl ionone), when used as a fragrance ingredient	1117-41-5	214-245-8
450	Олія вербени (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.), якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Verbena oil (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.), when used as a fragrance ingredient	8024-12-2	
451	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
452	6-(2-Хлоретил)-6-(2-метоксиетокси)-2,5,7,10-тетраокса-6-сілаундекан	6-(2-Chloroethyl)-6-(2-methoxyethoxy)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundecane	37894-46-5	253-704-7
453	Дихлорид кобальту	Cobalt dichloride	7646-79-9	231-589-4
454	Сульфат кобальту	Cobalt sulphate	10124-43-3	233-334-2
455	Мон оксид нікелю	Nickel monoxide	1313-99-1	215-215-7
456	Триоксид динікелю	Dinickel trioxide	1314-06-3	215-217-8
457	Діоксид нікелю	Nickel dioxide	12035-36-8	234-823-3
458	Дисульфід три нікелю	Trinickel disulphide	12035-72-2	234-829-6
459	Тетракарбонілнікель	Tetracarbonylnickel	13463-39-3	236-669-2
460	Сульфід нікелю	Nickel sulphide	16812-54-7	240-841-2
461	Бромат калію	Potassium bromate	7758-01-2	231-829-8
462	Карбон монооксид	Carbon monoxide	630-08-0	211-128-3
463	Бута-1,3-дієн	Buta-1,3-diene, see also entries 464-611	106-99-0	203-450-8
464	Ізобутан, якщо він містить $\geq 0,1$ % w/w Бутадієну	Isobutane, if it contains $\geq 0,1$ % w/w Butadiene	75-28-5	200-857-2
465	Бутан, якщо він містить $\geq 0,1$ % w/w Бутадієну	Butane, if it contains $\geq 0,1$ % w/w Butadiene	106-97-8	203-448-7
466	Гази (нафта), C3-4, якщо вони містять $> 0,1$ % w/w Бутадієну	Gases (petroleum), C3-4, if they contain $> 0,1$ % w/w Butadiene	68131-75-9	268-629-5
467	Хвостовий газ (нафта), каталітично розщеплений дистилят каталітично розщеплений нафта	Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and catalytic cracked naphtha fractionation absorber, if it contains $> 0,1$ %	68307-98-2	269-617-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	ректифікований абсорбер, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	w/w Butadiene		
468	Хвостовий газ (нафта), каталітичний полімін. нафта ректифікований стабілізатор, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic polymn. naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68307-99- 3	269-618-8
469	Хвостовий газ (нафта), каталітично реформований нафта ректифікований стабілізатор, без сульфідний гідроген, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha fractionation stabiliser, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-00- 9	269-619-3
470	Хвостовий газ (нафта), розчин розщепленого дистилляту гідрогенатора, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater stripper, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-01- 0	269-620-9
471	Хвостовий газ (нафта), олія газу каталітично розщеплений абсорбер, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїн	Tail gas (petroleum), gas oil catalytic cracking absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-03- 2	269-623-5
472	Хвостовий газ (нафта), механізм поновлення газу, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), gas recovery plant, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-04- 3	269-624-0
473	Хвостовий газ (нафта), механізм поновлення газу деетанайзер, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), gas recovery plant deethaniser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-05- 4	269-625-6
474	Хвостовий газ (нафта), гідродесульфуризований дистиллят та гідродесульфуризований нафта ректифікатор, безкіслотний, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised distillate and hydrodesulfurised naphtha fractionator, acid-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-06- 5	269-626-1
475	Хвостовий газ (нафта), гідродесульфаризований розчин вакуумного олійного газу, без сульфідний гідроген, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised vacuum gas oil stripper, hydrogen sulfide- free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-07- 6	269-627-7
476	Хвостовий газ (нафта), ізомеризований розчин нафта ректифікатора, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), isomerised naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-08- 7	269-628-2
477	Хвостовий газ (нафта), легкий прямий нафта стабілізатор, без	Tail gas (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser,	68308-09- 8	269-629-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	сульфідний гідроген, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene		
478	Хвостовий газ (нафта), прямий гідросульферизований дистилат, без сульфідний гідроген, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), straight-run distillate hydrodesulfurised, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-10-1	269-630-3
479	Хвостовий газ (нафта), пропан-пропілен попередній деетанайзер алкілування, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), propane-propylene alkylation feed prep deethaniser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-11-2	269-631-9
480	Хвостовий газ (нафта), гідродесульфаризована олія вакуумного газу, без сульфідний гідроген, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), vacuum gas oil hydrodesulfurised, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-12-3	269-632-4
481	Гази (нафта), каталітично розщеплені дистилати, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic cracked overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68409-99-4	270-071-2
482	Алкани, C1-2, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Alkanes, C1-2, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-57-0	270-651-5
483	Алкани, C2-3, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Alkanes, C2-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-58-1	270-652-0
484	Алкани, C3-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Alkanes, C3-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-59-2	270-653-6
485	Алкани, C4-5, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Alkanes, C4-5, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-60-5	270-654-1
486	Пальні газы, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Fuel-gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-26-6	270-667-2
487	Пальні газы, сирі олійні дистилати, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Fuel gases, crude oil distillates, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-29-9	270-670-9
488	Вуглеводні, C3-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C3-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-40-4	270-681-9
489	Вуглеводні, C4-5, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C4-5, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-42-6	270-682-4
490	Вуглеводні, C2-4, C3-збагачені, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C2-4, C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-49-3	270-689-2
491	Нафтові газы, зріджені), якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Petroleum gases, liquefied, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-85-7	270-704-2
492	Нафтові газы, зріджені, вторинні, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Petroleum gases, liquefied, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-86-8	270-705-8
493	Газы (нафта), C3-4, збагачені	Gases (petroleum), C3-4,	68477-33-	270-724-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	ізобутаном, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	isobutane-rich if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	8	
494	Дистиляти (нафта), C3-6, збагачені піпереліном, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Distillates (petroleum), C3-6, piperylene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-35-0	270-726-2
495	Гази (нафта), з подачею аміно-системи, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), amine system feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-65-6	270-746-1
496	Гази (нафта), бензинова частка гідросульфурیزована, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), benzene unit hydrodesulfurised off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-66-7	270-747-7
497	Гази (нафта), бензинова частка перероблена, збагачені воднем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), benzene unit recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-67-8	270-748-2
498	Гази (нафта), компаудірована нафта, збагачені воднем-азотом, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), blend oil, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-68-9	270-749-8
499	Гази (нафта), дистиляти розщепленого бутану, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), butane splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-69-0	270-750-3
500	Гази (нафта), C2-3, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C2-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-70-3	270-751-9
501	Гази (нафта), каталітично розщеплений газ нафтових основ депропанайзера, C4-збагачені вільною кислотою, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic-cracked gas oil depropaniser bottoms, C4-rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-71-4	270-752-4
502	Гази (нафта), каталітично розщеплені основи нафта дебутанайзера, C3-5-збагачені, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic-cracked naphtha debutaniser bottoms, C3-5-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-72-5	270-754-5
503	Гази (нафта), каталітично розщеплені дистиляти нафта депропанайзера, C3- збагачені вільною кислотою, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha depropaniser overhead, C3-rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-73-6	270-755-0
504	Гази (нафта), каталітичний розщеплювач, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic cracker, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-74-7	270-756-6
505	Гази (нафта), каталітичний розщеплювач, C1-5-збагачений, якщо вони містять	Gases (petroleum), catalytic cracker, C1-5-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-75-8	270-757-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	> 0,1 % w/w Бутадеїну			
506	Гази (нафта), каталітичний полімід. Дистилят нафто-стабілізатора, C2-4-збагачений, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic polymd. naphtha stabiliser overhead, C2-4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-76-9	270-758-7
507	Гази (нафта), каталітично перероблені дистиляти нафторозчина, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic reformed naphtha stripper overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-77-0	270-759-2
508	Гази (нафта), каталітичний розчіплювач, C1-4-збагачений, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic reformer, C1-4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-79-2	270-760-8
509	Гази (нафта), C6-8 каталітичний зворотній розщеплювач, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer recycle, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-80-5	270-761-3
510	Гази (нафта), C6-8 каталітичний розщеплювач, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-81-6	270-762-9
511	Гази (нафта), C6-8 каталітичний зворотній розщеплювач, збагачений воднем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-82-7	270-763-4
512	Гази (нафта), C3-5 з подачею олефіно-парафінове алкілування, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C3-5 olefinic-paraffinic alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-83-8	270-765-5
513	Гази (нафта), C2-зворотній потік, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C2-return stream, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-84-9	270-766-0
514	Гази (нафта), C4-збагачений, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-85-0	270-767-6
515	Гази (нафта), дистиляти деетанайзера, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), deethaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-86-1	270-768-1
516	Гази (нафта), високі дистиляти деізобутанайзера, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), deisobutaniser tower overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-87-2	270-769-7
517	Гази (нафта), сухий депропанайзер, збагачений пропенном, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), depropaniser dry, propene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-90-7	270-772-3
518	Гази (нафта), дистиляти	Gases (petroleum), depropaniser	68477-91-	270-773-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	депропанайзера, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	8	
519	Гази (нафта), сухий кислий розчин, концентрована газова частка, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), dry sour, gas-concn. -unit-off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-92-9	270-774-4
520	Гази (нафта), концентрований газовий реабсорбент, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), gas concn. reabsorber distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-93-0	270-776-5
521	Гази (нафта), дистиляти регенерованого газового депропанайзера, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), gas recovery plant depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-94-1	270-777-0
522	Гази (нафта), подача частки Гідратолу, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), Girbatol unit feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-95-2	270-778-6
523	Гази (нафта), абсорбер водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrogen absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-96-3	270-779-1
524	Гази (нафта), збагачений воднем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-97-4	270-780-7
525	Гази (нафта), воднева суміш перероблення нафти, збагачений воднем та, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrotreater blend oil recycle, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-98-5	270-781-2
526	Гази (нафта), ізомеризований нафта-ректифікатор, C4-збагачений, без сульфідний водень, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), isomerised naphtha fractionator, C4-rich, hydrogen sulfide-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-99-6	270-782-8
527	Гази (нафта), переробка, збагачений воднем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-00-2	270-783-3
528	Гази (нафта), перетворювач, збагачений воднем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), reformer make-up, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-01-3	270-784-9
529	Гази (нафта), перероблюючий гідрогенатор, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), reforming hydrotreater, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-02-4	270-785-4
530	Гази (нафта), перероблюючий гідрогенатор, збагачений воднем та метаном, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), reforming hydrotreater, hydrogen-methane-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-03-5	270-787-5
531	Гази (нафта), перероблюючий гідрогенатор, збагачений	Gases (petroleum), reforming hydrotreater make-up, hydrogen-	68478-04-6	270-788-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	воднем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene		
532	Гази (нафта), термально-розщеплений, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), thermal cracking distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-05-7	270-789-6
533	Хвостовий газ (нафта), каталітично розщеплена очищена нафта та термально-розщеплений вакуумний залишок ректифікації дефлегматора, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic cracked clarified oil and thermal cracked vacuum residue fractionation reflux drum, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-21-7	270-802-5
534	Хвостовий газ (нафта), каталітично розщеплений нафта-стабілізуючий абсорбент, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic cracked naphtha stabilisation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-22-8	270-803-0
535	Хвостовий газ (нафта), каталітичний розщеплювач, каталітичний перетворювач та гідродесульфурований поєднаний ректифікатор, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic cracker, catalytic reformer and hydrodesulfurised combined fractionater, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-24-0	270-804-6
536	Хвостовий газ (нафта), каталітичний розщеплювач ректифікованого абсорбенту, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic cracker refractionation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-25-1	270-805-1
537	Хвостовий газ (нафта), каталітично змінений стабілізатор нафта-ректифікатору, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-26-2	270-806-7
538	Хвостовий газ (нафта), каталітично змінений нафта-сепаратор, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-27-3	270-807-2
539	Хвостовий газ (нафта), каталітично змінений нафта-стабілізатор, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-28-4	270-808-8
540	Хвостовий газ (нафта), розщеплений дистилат сепаратора-гідрогенератора, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-29-5	270-809-3
541	Хвостовий газ (нафта), гідросульфурований прямий	Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised straight-run	68478-30-8	270-810-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	нафта-сепаратор, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene		
542	Хвостовий газ (нафта), насичений газ змішаного потоку, C4-збагачений, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), saturate gas plant mixed stream, C4-rich, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-32-0	270-813-5
543	Хвостовий газ (нафта), насичений регенований газ C1-2-збагачений (Cas № 68478-33-1), якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), saturate gas recovery plant, C1-2-rich, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-33-1	270-814-0
544	Хвостовий газ (нафта), термальний розщеплювач вакуумних залишків, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), vacuum residues thermal cracker, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-34-2	270-815-6
545	Вуглеводні, C3-4-збагачені, дистилат нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C3-4-rich, petroleum distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68512-91-4	270-990-9
546	Гази (нафта), каталітичний перетворювач прямих дистилатів нафта-стабілізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic reformed straight-run naphtha stabiliser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-14-4	270-999-8
547	Гази (нафта), повний прямий нафта-дегексанайзер, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), full-range straight-run naphtha dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-15-5	271-000-8
548	Гази (нафта), гідророзщеплюючий депропанайзер, насичений вуглеводнем, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrocracking depropaniser off, hydrocarbon-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-16-6	271-001-3
549	Гази (нафта), легкий прямий нафта-стабілізатор, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-17-7	271-002-9
550	Гази (нафта), перетворюючий викид під високим тиском, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), reformer effluent high-pressure flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-18-8	271-003-4
551	Гази (нафта), перетворюючий викид під низьким тиском, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), reformer effluent low-pressure flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-19-9	271-005-5
552	Залишки (нафта), алкілюючий розщеплювач, C4-збагачений (Cas № 68513-66-6), якщо вони містять > 0,1 % w/w	Residues (petroleum), alkylation splitter, C4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-66-6	271-010-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	Бутадеїну			
553	Вуглеводні, C1-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C1-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68514-31-8	271-032-2
554	Вуглеводні, C1-4, вторинні, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C1-4, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68514-36-3	271-038-5
555	Гази (нафта), перероблений нафтовий газ, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), oil refinery gas distn. off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68527-15-1	271-258-1
556	Вуглеводні, C1-3, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C1-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68527-16-2	271-259-7
557	Вуглеводні, C1-4, вміст, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C1-4, debutaniser fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68527-19-5	271-261-8
558	Гази (нафта), частка бензолу дистилятів гідро перетворювача депентанайзера, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), benzene unit hydrotreater depentaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68602-82-4	271-623-5
559	Гази (нафта), C1-5, вологі, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C1-5, wet, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68602-83-5	271-624-0
560	Гази (нафта), вторинно абсорбовані, гідро очищені каталітичні дистиляти розщеплювача ректифікатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), secondary absorber off, fluidised catalytic cracker overheads fractionator, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68602-84-6	271-625-6
561	Вуглеводні, C2-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C2-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-25-7	271-734-9
562	Вуглеводні, C3, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-26-8	271-735-4
563	Гази (нафта), подача алкілування, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-27-9	271-737-5
564	Гази (нафта), ректифіковані основи депропанайзера якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), depropaniser bottoms fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-34-8	271-742-2
565	Нафтові продукти, очищені гази, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Petroleum products, refinery gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68607-11-4	271-750-6
566	Гази (нафта), гідророзщеплюючий під низьким тиском сепаратор, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrocracking low-pressure separator, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68783-06-2	272-182-1
567	Гази (нафта), очищена суміш,	Gases (petroleum), refinery	68783-07-	272-183-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	blend, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	3	
568	Гази (нафта), каталітичне, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68783-64-2	272-203-4
569	Гази (нафта), C2-4, вторинної перегонки кщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), C2-4, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68783-65-3	272-205-5
570	Гази (нафта), якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), refinery, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68814-67-5	272-338-9
571	Гази (нафта), платформінговий продукт сепарації, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), platformer products separator off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68814-90-4	272-343-6
572	Гази (нафта), гідратована кислота гасового стабілізованого депентанайзера, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine depentaniser stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68911-58-0	272-775-5
573	Гази (нафта), гідратована кислота гасового викиду, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine flash drum, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68911-59-1	272-776-0
574	Гази (нафта), фракціонована сира нафта, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), crude oil fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68918-99-0	272-871-7
575	Гази (нафта), дегексанізований, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-00-6	272-872-2
576	Гази (нафта), дистилат уніфікуючого розподільвача десульфуризації, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), distillate unifiner desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-01-7	272-873-8
577	Гази (нафта), зріджений каталітичний ректифікований розщеплював, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker fractionation off if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-02-8	272-874-3
578	Гази (нафта), зріджений каталітичний подрібнюваний абсорбований розщеплювач, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker scrubbing secondary absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-03-9	272-875-9
579	Гази (нафта), важкий дистилат гідрогенератор десульфуризованого розчину, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), heavy distillate hydrotreater desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-04-0	272-876-4
580	Гази (нафта), легкий прямий	Gases (petroleum), light straight	68919-05-	272-878-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	бензиновий стабілізований ректифікатор, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	run gasoline fractionation stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	1	
581	Гази (нафта), нафта-поєднуючий десульфуризованої розчин, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), naphtha unifiner desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-06-2	272-879-0
582	Гази (нафта), платформінговий стабілізатор, ректифікатор легких залишків, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), platformer stabiliser off, light ends fractionation, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-07-3	272-880-6
583	Гази (нафта), передвипаруваний, сирий (Cas № 68919-08-4), якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), preflash tower off, crude distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-08-4	272-881-1
584	Гази (нафта), прямий нафта-каталізований перетворювач, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), straight-run naphtha catalytic reforming off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-09-5	272-882-7
585	Гази (нафта), прямий стабілізатор, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), straight-run stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-10-8	272-883-2
586	Гази (нафта), розчин дьогтю, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), tar stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-11-9	272-884-8
587	Гази (нафта), уніфікований розчин, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), unifiner stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-12-0	272-885-3
588	Гази (нафта), випаруваний каталітичний дистилят розщеплювача, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-20-0	272-893-7
589	Гази (нафта), каталітично розщеплений нафта-дебутанайзер, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha debutaniser, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68952-76-1	273-169-3
590	Хвостовий газ (нафта), каталітично-розщеплений дистилят та нафта-стабілізатор, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and naphtha stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68952-77-2	273-170-9
591	Хвостовий газ (нафта), каталітичний гідродесульфуризований нафта-роз'єднувач, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), catalytic hydrodesulfurised naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68952-79-4	273-173-5
592	Хвостовий газ (нафта), прямий	Tail gas (petroleum), straight-	68952-80-	273-174-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	нафта-гідродесульфуризований, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	run naphtha hydrodesulfurised, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	7	
593	Хвостовий газ (нафта), термально-розщеплений дистилят, нафтовий газ та нафта-абсорбер, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), thermal-cracked distillate, gas oil and naphtha absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68952-81-8	273-175-6
594	Хвостовий газ (нафта), термально розщеплений стабілізатор вуглеводневої ректифікації, нафтове коксування, якщо він містить > 0,1 % w/w Бутадеїну	Tail gas (petroleum), thermal cracked hydrocarbon fractionation stabiliser, petroleum coking, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68952-82-9	273-176-1
595	Гази (нафта), легко-розщеплений, концентрований бутадеїн, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), light steam-cracked, butadiene conc., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68955-28-2	273-265-5
596	596. Гази (нафта), абсорбований губкою, розріджений каталітичний розщеплювач та дистилят десульфуризатора нафтового газу, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), sponge absorber off, fluidised catalytic cracker and gas oil desulfuriser overhead fractionation, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68955-33-9	273-269-7
597	597. Гази (нафта), прямий каталітичний нафта перетворювач дистилятів стабілізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), straight-run naphtha catalytic reformer stabiliser overhead, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68955-34-0	273-270-2
598	Гази (нафта), сирий та каталітичний розщеплювач, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), crude distn. and catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68989-88-8	273-563-5
599	Вуглеводні, C4, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	87741-01-3	289-339-5
600	Алкани, C1-4, C3-збагачені, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Alkanes, C1-4, C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	90622-55-2	292-456-4
601	Гази (нафта), нафтовий газ газо промитого диетаноламіна, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), gas oil diethanolamine scrubber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-15-3	295-397-2
602	Гази (нафта), нафтовий газ гідродесульфуризованого викиду, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation effluent, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-16-4	295-398-8
603	Гази (нафта), нафтовий газ	Gases (petroleum), gas oil	92045-17-	295-399-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	гідродесульфуризованого продуву, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	hydrodesulfurisation purge, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	5	
604	Гази (нафта), викид гідрогенатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), hydrogenator effluent flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-18-6	295-400-7
605	Гази (нафта), нафта-розщеплюючий залишок під високим тиском, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), naphtha steam cracking high-pressure residual, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-19-7	295-401-2
606	Гази (нафта), розщеплюючий залишок, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), residue visbreaking off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-20-0	295-402-8
607	Гази (нафта), паророзщеплювач С3-збагачений, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Gases (petroleum), steam-cracker C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-22-2	295-404-9
608	Вуглеводні, С4, паророзщеплюючий дистилат, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C4, steam-cracker distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-23-3	295-405-4
609	Нафтові гази, розріджені, вторинні, С4 частка, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Petroleum gases, liquefied, sweetened, C4 fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-80-2	295-463-0
610	Вуглеводні, С4, 1,3-бутадиєнта ізобутан-вільні, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Hydrocarbons, C4, 1,3-butadiene- and isobutene-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	95465-89-7	306-004-1
611	Рафінади (нафта), паророзщеплений С4 частка витяжка купоросного ацетату амонію, С3-5 та С3-5 ненасичені, бутадеїн-вільні, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадеїну	Raffinates (petroleum), steam-cracked C4 fraction cuprous ammonium acetate extn., C3-5 and C3-5 unsatd., butadiene-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	97722-19-5	307-769-4
612	Бензо[деф]хризен (=бензо[а]пірен)	Benzo[def]chrysene (benzo[a]pyrene)	50-32-8	200-028-5
613	Вар, вугілля дьоготь-нафта, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, coal tar-petroleum, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	68187-57-5	269-109-0
614	Дистилати (вугілля-нафта), коло конденсовані аром., якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Distillates (coal-petroleum), condensed-ring arom., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	68188-48-7	269-159-3
615	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
616	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
617	Креозотова олія, частка аценафтену, аценафтен-вільна,	Creosote oil, acenaphthene fraction, acenaphthene-free, if it	90640-85-0	292-606-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene		
618	Вар, вугільний дьоготь, низькотемпературний, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, coal tar, low-temp., if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	90669-57- 1	292-651-4
619	Вар, вугільний дьоготь, низькотемпературний, термооброблений, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, coal tar, low-temp., heat- treated, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	90669-58- 2	292-653-5
620	Вар, вугільний дьоготь, низькотемпературний, окислений, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, coal tar, low-temp., oxidised, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	90669-59- 3	292-654-0
621	Витяжка залишків (вугілля), коричнева, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Extract residues (coal), brown, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	91697-23- 3	294-285-0
622	Парафінові воски (вугілля), коричневе вугілля низькотемпературний дьоготь, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Paraffin waxes (coal), brown- coal high-temp. tar, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	92045-71- 1	295-454-1
623	Парафінові воски (вугілля), коричневе вугілля високотемпературний дьоготь, гідратовані, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Paraffin waxes (coal), brown- coal high-temp. tar, hydrotreated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	92045-72- 2	295-455-7
624	Тверді залишки, коксування вару вугільного дьогтю, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Waste solids, coal-tar pitch coking, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	92062-34- 5	295-549-8
625	Вар, вугільний дьоготь, високотемпературний, вторинний, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, coal tar, high-temp., secondary, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	94114-13- 3	302-650-3
626	Залишки (вугілля), витяжка рідкого сольвенту, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Residues (coal), liq. solvent extn., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	94114-46- 2	302-681-2
627	Вугільна рідина, витяжка рідкого сольвенту, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Coal liquids, liq. solvent extn. soln., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	94114-47- 3	302-682-8
628	Вугільна рідина, витяжка рідкого сольвенту, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Coal liquids, liq. solvent extn., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	94114-48- 4	302-683-3
629	Парафінові воски (вугілля),	Paraffin waxes (coal), brown-	97926-76-	308-296-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	коричневе вугілля високотемпературний дьоготь, газовані, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	coal high-temp. tar, carbon- treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	6	
630	Парафінові воски (вугілля), коричневе вугілля високотемпературний дьоготь, глиновані, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Paraffin waxes (coal), brown- coal high-temp tar, clay-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	97926-77- 7	308-297-1
631	Парафінові воски (вугілля), коричневе вугілля високотемпературний дьоготь, кислотооброблений кремній, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Paraffin waxes (coal), brown- coal high-temp tar, silicic acid- treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	97926-78- 8	308-298-7
632	Абсорбуючі олії, би циклічний аром. та гетероциклічна частка, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Absorption oils, bicyclo arom. and heterocyclic hydrocarbon fraction, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	101316- 45-4	309-851-5
633	Ароматичні вуглеводні, C20- 28, полі циклічний, змішаний вугільний дьоготь вар- поліетелен поліпропілен похідні піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Aromatic hydrocarbons, C20-28, polycyclic, mixed coal-tar pitch- polyethylene polypropylene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	101794- 74-5	309-956-6
634	Ароматичні гідрокарбонати, C20-28, полі циклічний, змішаний вугільний дьоготь вар-поліетелен похідні піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Aromatic hydrocarbons, C20-28, polycyclic, mixed coal-tar pitch- polyethylene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	101794- 75-6	309-957-1
635	Ароматичні гідрокарбонати, C20-28, полі циклічний, змішаний вугільний дьоготь вар-поліетелен похідні піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Aromatic hydrocarbons, C20-28, polycyclic, mixed coal-tar pitch- polystyrene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	101794- 76-7	309-958-7
636	Вар, вугільний дьоготь, високотемпературний, термооброблений, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, coal tar, high-temp., heat- treated, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	121575- 60-8	310-162-7
637	Дибенз[а, h]антрацен	Dibenz[a, h]anthracene	53-70-3	200-181-8
638	Бенз[а]антрацен	Benz[a]anthracene	56-55-3	200-280-6
639	Бензо[е]пірен	Benzo[e]pyrene	192-97-2	205-892-7
640	Бензо[j]флюорантен	Benzo[j]fluoranthene	205-82-3	205-910-3
641	Бенз(е)ацефенантрилен	Benz(e)acephenanthrylene	205-99-2	205-911-9
642	Бензо(к)флюорантен	Benzo(k)fluoranthene	207-08-9	205-916-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
643	Хризен	Chrysene	218-01-9	205-923-4
644	2-Бромпропан	2-Bromopropane	75-26-3	200-855-1
645	Трихлоретилен	Trichloroethylene	79-01-6	201-167-4
646	1,2-Дібромпропан	1,2-Dibromo-3-chloropropane	96-12-8	202-479-3
647	2,3-Дібромпропан-1-ол	2,3-Dibromopropan-1-ol	96-13-9	202-480-9
648	1,3-Дихлорпропан-2-ол	1,3-Dichloropropan-2-ol	96-23-1	202-491-9
649	α,α,α -Трихлортолуен	α,α,α -Trichlorotoluene	98-07-7	202-634-5
650	α -Хлортолуен	α -Chlorotoluene (Benzyl chloride)	100-44-7	202-853-6
651	1,2-Диброметан	1,2-Dibromoethane	106-93-4	203-444-5
652	Гексахлорбензол	Hexachlorobenzene	118-74-1	204-273-9
653	Брометилен	Bromoethylene (Vinyl bromide)	593-60-2	209-800-6
654	1,4-Дихлорбут-2-ен	1,4-Dichlorobut-2-ene	764-41-0	212-121-8
655	Метилоксиран	Methyloxirane (Propylene oxide)	75-56-9	200-879-2
656	(Епоксietiл) бензен	(Epoxyethyl)benzene (Styrene oxide)	96-09-3	202-476-7
657	1-Хлор-2,3-епоксипропан	1-Chloro-2,3-epoxypropane (Epichlorohydrin)	106-89-8	203-439-8
658	<i>R</i> -1-Хлор-2,3-епоксипропан	<i>R</i> -1-Chloro-2,3-epoxypropane	51594-55-9	424-280-2
659	1,2-Епокси-3-феноксипропан	1,2-Epoxy-3-phenoxypropane (Phenylglycidyl ether)	122-60-1	204-557-2
660	2,3-Епоксипропан-1-ол	2,3-Epoxypropan-1-ol (Glycidol)	556-52-5	209-128-3
661	<i>R</i> -2,3-Епокси-1-пропанол	<i>R</i> -2,3-Epoxy-1-propanol	57044-25-4	404-660-4
662	2,2'-Біоксиран	2,2'-Bioxirane (1,2:3,4-Diepoxybutane)	1464-53-5	215-979-1
663	(2 <i>RS</i> ,3 <i>RS</i>)-3-(2-Хлорофеніл)-2-(4-флюорфеніл)-[1 <i>H</i> -1,2,4-тріазол-1-іл)метил]оксиран; епоксиконазол	(2 <i>RS</i> ,3 <i>RS</i>)-3-(2-Chlorophenyl)-2-(4-fluorophenyl)-[1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-yl) methyl]oxirane; Epoxiconazole	133855-98-8	406-850-2
664	Хлорметил метил ефір	Chloromethyl methyl ether	107-30-2	203-480-1
665	2-Метоксиетанол	2-Methoxyethanol and its acetate (2-Methoxyethyl acetate)	109-86-4/ 110-49-6	203-713-7/ 203-772-9
666	2-Етоксиетанол	2-Ethoxyethanol and its acetate (2-Ethoxyethyl acetate)	110-80-5/ 111-15-9	203-804-1/ 203-839-2
667	. Оксибі[хлорметан], бі (Хлорметил) ефір	Oxybis[chloromethane], bis (Chloromethyl) ether	542-88-1	208-832-8
668	2-Метоксипропанол	2-Methoxypropanol	1589-47-5	216-455-5
669	Пропіолактон	Propiolactone	57-57-8	200-340-1
670	Диметилкарбамоїл хлорид	Dimethylcarbamoil chloride	79-44-7	201-208-6
671	Уретан	Urethane (Ethyl carbamate)	51-79-6	200-123-1
672	2-Метоксиетил ацетат	Moved or deleted		
673	2-Етоксиетил ацетат	Moved or deleted		

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
674	Метоксиацетилова кислота	Methoxyacetic acid	625-45-6	210-894-6
675	Дибу тил фталат	Dibutyl phthalate	84-74-2	201-557-4
676	бі(2-Метиоксиетил) ефір	bis(2-Methoxyethyl) ether (Dimethoxydiglycol)	111-96-6	203-924-4
677	бі(2-Етилгексил) фталат	bis(2-Ethylhexyl) phthalate (Diethylhexyl phthalate)	117-81-7	204-211-0
678	бі(2-Метоксиетил) фталат	bis(2-Methoxyethyl) phthalate	117-82-8	204-212-6
679	2-Метоксипропіл ацетат	2-Methoxypropyl acetate	70657-70-4	274-724-2
680	2-Етилгексил[[[3,5-бі(1,1-диметилетил)-4-гідроксифеніл]-метил]тіо] ацетат	2-Ethylhexyl[[[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyphenyl]-methyl]thio]acetate	80387-97-9	279-452-8
681	Акриламід, якщо не регулюється цією Директивою	Acrylamide, unless regulated elsewhere in this Regulation	79-06-1	201-173-7
682	Акрилонітрил	Acrylonitrile	107-13-1	203-466-5
683	2-Нітропропан	2-Nitropropane	79-46-9	201-209-1
684	Діносеб, його солі та естери за виключенням тих, що зазначаються у цьому переліку	Dinoseb, its salts and esters with the exception of those specified elsewhere in this list	88-85-7	201-861-7
685	2-Нітроанізол	2-Nitroanisole	91-23-6	202-052-1
686	4-Нітробіфеніл	4-Nitrobiphenyl	92-93-3	202-204-7
687	2,4-динітротолуол, технічна градація	2,4-Dinitrotoluene; Dinitrotoluene, technical grade	121-14-2/ 25321-14-6	204-450-0/ 246-836-1
688	Бінапакрил	Binapacryl	485-31-4	207-612-9
689	2-Нітронафталін	2-Nitronaphthalene	581-89-5	209-474-5
690	2,3-Дінітротолуол	2,3-Dinitrotoluene	602-01-7	210-013-5
691	5-Нітроаценафталін	5-Nitroacenaphthene	602-87-9	210-025-0
692	2,6- Дінітротолуол	2,6-Dinitrotoluene	606-20-2	210-106-0
693	3,4- Дінітротолуол	3,4-Dinitrotoluene	610-39-9	210-222-1
694	3,5- Дінітротолуол	3,5-Dinitrotoluene	618-85-9	210-566-2
695	2,5- Дінітротолуол	2,5-Dinitrotoluene	619-15-8	210-581-4
696	Дінотерб, його солі та естери	Dinoterb, its salts and esters	1420-07-1	215-813-8
697	Нітрофен	Nitrofen	1836-75-5	217-406-0
698	Дінітротолуол	Moved or deleted		
699	Діазометан	Diazomethane	334-88-3	206-382-7
700	1,4,5,8-Тетрааміноантрахінон (Дісперсований блакитний 1)	1,4,5,8-Tetraaminoanthraquinone (Disperse Blue 1)	2475-45-8	219-603-7
701	Moved or deleted	Moved or deleted		
702	1-Метил-3-нітро-1-нітросогуанідин	1-Methyl-3-nitro-1-nitrosoguanidine	70-25-7	200-730-1
703	Нітросодіпропіламін	Moved or deleted		
704	2,2'-(Нітросоіміно)біетанол	Moved or deleted		
705	4,4'-Метиленедіанілін	4,4'-Methylenedianiline	101-77-9	202-974-4
706	4,4'-(4-Іміноциклогекса-2,5-дієніліденеметилєн) діанілін	4,4'-(4-Iminocyclohexa-2,5-dienylidenemethylene) dianiline	569-61-9	209-321-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	гідро хлорид	hydrochloride		
707	4,4'-Метиленеді-о-толуїдин	4,4'-Methylenedi-o-toluidine	838-88-0	212-658-8
708	о-Анізидин	o-Anisidine	90-04-0	201-963-1
709	3,3'-Диметилоксибензидин	3,3'-Dimethoxybenzidine (ortho-Dianisidine) and its salts	119-90-4	204-355-4
710	Солі о-діанізидина	Moved or deleted		
711	о-Діанізидин оснований на азофарбах	o-Dianisidine based azo dyes		
712	3,3'-Діхлоробензидин	3,3'-Dichlorobenzidine	91-94-1	202-109-0
713	Бензидин дихлорохлорид	Benzidine dihydrochloride	531-85-1	208-519-6
714	[[1,1'-Біфеніл]-4,4'-диїл]сульфат діамонію	[[1,1'-Biphenyl]-4,4'-diyl]diammonium sulphate	531-86-2	208-520-1
715	3,3'-Дихлорбензидин дихлорхлорид	3,3'-Dichlorobenzidine dihydrochloride	612-83-9	210-323-0
716	Сульфат бензидину	Benzidine sulphate	21136-70-9	244-236-4
717	Ацетат бензидину	Benzidine acetate	36341-27-2	252-984-8
718	3,3'-Дихлорбензидин дигідроген бі(сульфат)	3,3'-Dichlorobenzidine dihydrogen bis(sulphate)	64969-34-2	265-293-1
719	3,3'-Сульфат Дихлорбензидину	3,3'-Dichlorobenzidine sulphate	74332-73-3	277-822-3
720	Бензидин оснований на азофарбах	Benzidine based azo dyes		
721	4,4'-Бі-о-толуїдин	4,4'-Bi-o-toluidine (ortho-Tolidine)	119-93-7	204-358-0
722	4,4'-Бі-о-толуїдин дигідрохлорид	4,4'-Bi-o-toluidine dihydrochloride	612-82-8	210-322-5
723	[3,3'-Диметил[1,1'-буфеніл]-4,4'-диїл]діамоній бі(сульфат водню)	[3,3'-Dimethyl[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]diammonium bis(hydrogen sulphate)	64969-36-4	265-294-7
724	4,4'-Бі-о- толуїдин сульфат	4,4'-Bi-o-toluidine sulphate	74753-18-7	277-985-0
725	о-Толуїдин оснований на азофарбах	o-Tolidine based dyes	611-030-00-4	
726	Біфеніл-4-іламін та його солі	Biphenyl-4-ylamine (4-Aminobiphenyl) and its salts	92-67-1	202-177-1
727	Азобензол	Azobenzene	103-33-3	203-102-5
728	(Метил-ONN-азокси)метил ацетат	(Methyl-ONN-azoxy)methyl acetate	592-62-1	209-765-7
729	Циклогексамід	Cycloheximide	66-81-9	200-636-0
730	2-Метилазирідин	2-Methylaziridine	75-55-8	200-878-7
731	Імідазолідин-2-тіон	Imidazolidine-2-thione (Ethylene thiourea)	96-45-7	202-506-9
732	Фуран	Furan	110-00-9	203-727-3
733	Азиридин	Aziridine	151-56-4	205-793-9
734	Каптафол	Captafol	2425-06-1	219-363-3
735	Карбадокс	Carbadox	6804-07-5	229-879-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
736	Флуміоксазин	Flumioxazin	103361-09-7	613-166-00-X
737	Тридеморф	Tridemorph	24602-86-6	246-347-3
738	Вінклозолин	Vinclozolin	50471-44-8	256-599-6
739	Флуазіфоп-бутил	Fluazifop-butyl	69806-50-4	274-125-6
740	Флузілазол	Flusilazole	85509-19-9	014-017-00-6
741	1,3,5-Три(оксиранілметил)-1,3,5-тріазин-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-тріон	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione (TGIC)	2451-62-9	219-514-3
742	Тріоацетамід	Thioacetamide	62-55-5	200-541-4
743	N,N-Диметилформамід	Moved or deleted		
744	Формамід	Formamide	75-12-7	200-842-0
745	N-Метилацетамід	N-Methylacetamide	79-16-3	201-182-6
746	N-Метилформамід	N-Methylformamide	123-39-7	204-624-6
747	N,N-Диметилацетамід	N,N-Dimethylacetamide	127-19-5	204-826-4
748	Гексаметилфосфо-тріамід	Hexamethylphosphoric-triamide	680-31-9	211-653-8
749	Діетил сульфат	Diethyl sulphate	64-67-5	200-589-6
750	Дим етил сульфат	Dimethyl sulphate	77-78-1	201-058-1
751	1,3-Пропанесультон	1,3-Propanesultone	1120-71-4	214-317-9
752	Диметилсульфамойл-хлорид	Dimethylsulphamoyl-chloride	13360-57-1	236-412-4
753	Сульфалат	Sulfallate	95-06-7	202-388-9
754	Суміш: 4-[[бі-(4-Флюорофеніл)метилсиліл]метил]-4 <i>H</i> -1,2,4-тріазол та 1-[[бі-(4-флюорофеніл)метилсиліл]метил]-1 <i>H</i> -1,2,4-тріазол	A mixture of: 4-[[bis-(4-Fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-4 <i>H</i> -1,2,4-triazole and 1-[[bis-(4-fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-1 <i>H</i> -1,2,4-triazole	403-250-2	
755	(+/-)-Тетрагідрофурфурил – (R)-2-[4-(6-хлорхіноксалін-2-ілокси) фенілокси]пропіонат	(+/-)-Tetrahydrofurfuryl –(R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenyloxy]propionate	119738-06-6	607-373-00-4
756	6-Гідрокси-1-(3-Ізопропоксипропіл)-4-метил-2-оксо-5-[4-(фенілазо) фенілазо]-1,2-дихлоро-3-піридинкарбонітрил	6-Hydroxy-1-(3-Isopropoxypropyl)-4-methyl-2-oxo-5-[4-(phenylazo)phenylazo]-1,2-dihydro-3-pyridinecarbonitrile	85136-74-9	-400-3
757	(6-(4-Гідрокси-3-(2-метоксифенілазо)-2-сульфонато-7-нафтиламіно)-1,3,5-тріазин-2,4-дїл)бі[(аміно-1-метилетил)амоній] формат	(6-(4-Hydroxy-3-(2-methoxyphenylazo)-2-sulfonato-7-naphthylamino)-1,3,5-triazine-2,4-diyl)bis[(amino-1-methylethyl)ammonium] formate	108225-03-2	402-060-7
758	Тринатрій [4'-(8-ацетиламіно-3,6-дисульфонато-2-	Trisodium [4'-(8-acetylamino-3,6-disulfonato-2-naphthylazo)-	413-590-3	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	нафтилазо)-4''-(6-бензоїламіно-3-Сульфonato-2-нафтилазо)-біпентил-1,3',3'',1'''-тетраолато- <i>O,O',O'',O'''</i>]мідь(II)	4''-(6-benzoylamino-3-Sulfonato-2-naphthylazo)-biphenyl-1,3',3'',1'''-tetraolato- <i>O,O',O'',O'''</i>] copper(II)		
759	Суміш: <i>N</i> -[3-Гідрокси-2-(2-метилакрилоіламінометокси)пропоксиметил]-2-метилакриламід еанд <i>N</i> -2,3-bis-(2-Метилакрилоіламінометокси)пропоксиметил]-2-метилакриламід та метакриламід та 2-метил- <i>N</i> -(2-метилакрилоіламінометоксиметил)- акриламід та <i>N</i> -(2,3-дигідроксипропоксиметил)-2-метилакриламід	A mixture of: <i>N</i> -[3-Hydroxy-2-(2-methylacryloylaminomethoxy)propoxymethyl]-2-methylacrylamide and <i>N</i> -[2,3-bis-(2-Methylacryloylaminomethoxy)propoxymethyl]-2-methylacrylamide and methacrylamide and 2-methyl- <i>N</i> -(2-methylacryloylaminomethoxymethyl)-acrylamide and <i>N</i> -(2,3-dihydroxypropoxymethyl)-2-methylacrylamide	412-790-8	
760	1,3,5-три-[(2 <i>S</i> та 2 <i>R</i>)-2,3-Епоксипропіл]-1,3,5-триазін-2,4,6-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-тріон	1,3,5-tris-[(2 <i>S</i> and 2 <i>R</i>)-2,3-Epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trione (Teroxirone)	59653-74-6	616-091-00-0
761	Еріоніт	Erionite	12510-42-8	650-012-00-0
762	Азбест	Asbestos	12001-28-4	650-013-00-6
763	Нафта	Petroleum	8002-05-9	232-298-5
764	Дистилляти (нафта), важкі гідро розщеплені, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), heavy hydrocracked, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-76-0	265-077-7
765	Дистилляти (нафта), розчинно-рафіновані важкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-88-4	265-090-8
766	Дистилляти (нафта), розчинно-рафіновані легкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-89-5	265-091-3
767	Залишкові олії (нафта), де асфальтовані розчинники, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), solvent deasphalted, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-95-3	265-096-0
768	Дистилляти (нафта), розчинно-рафіновані важкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO	64741-96-4	265-097-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	екстракту DMSO	extract		
769	769. Дистилляти (нафта), розчинно-рафіновані легкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-97-5	265-098-1
770	Залишкові олії (нафта), розчинно-рафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), solvent-refined, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-01-4	265-101-6
771	Дистилляти (нафта), глиновані важкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), clay-treated heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-36-5	265-137-2
772	Дистилляти (нафта), глиновані легкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), clay-treated light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-37-6	265-138-8
773	Залишкові олії (нафта), глиновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-41-2	265-143-5
774	Дистилляти (нафта), глиновані важкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), clay-treated heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-44-5	265-146-1
775	Дистилляти (нафта), глиновані легкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), clay-treated light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-45-6	265-147-7
776	Дистилляти (нафта), глиновані важкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-52-5	265-155-0
777	Дистилляти (нафта), глиновані легкі нафталіни (Cas № 64742-53-6), якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-53-6	265-156-6
778	Дистилляти (нафта), глиновані важкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), hydrotreated heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-54-7	265-157-1
779	Дистилляти (нафта), глиновані легкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-55-8	265-158-7
780	Дистилляти (нафта), розчинно-депарафіновані легкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-56-9	265-159-2
781	Залишкові олії (нафта),	Residual oils (petroleum),	64742-57-	265-160-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	гідратовані), якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	0	
782	Залишкові олії (нафта), розчинно-депарафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-62-7	265-166-0
783	783. Дистиляти (нафта), розчинно-депарафіновані важкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-63-8	265-167-6
784	Дистиляти (нафта), розчинно-депарафіновані легкі нафталіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-64-9	265-168-1
785	Дистиляти (нафта), розчинно-депарафіновані важкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-65-0	265-169-7
786	786. Базові олії (нафта), якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Foots oil (petroleum), if it contains > 3 % w/w DMSO extract	64742-67-2	265-171-8
787	Нафтові олії (нафта), каталітично депарафіновані важкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Naphthenic oils (petroleum), catalytic dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-68-3	265-172-3
788	Нафтові олії (нафта), каталітично депарафіновані легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Naphthenic oils (petroleum), catalytic dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-69-4	265-173-9
789	Парафінові олії (нафта), каталітично депарафіновані важкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Paraffin oils (petroleum), catalytic dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-70-7	265-174-4
790	Парафінові олії (нафта), каталітично депарафіновані легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Paraffin oils (petroleum), catalytic dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-71-8	265-176-5
791	Нафтові олії (нафта), складні депарафіновані важкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Naphthenic oils (petroleum), complex dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-75-2	265-179-1
792	Нафтові олії (нафта), складні депарафіновані легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Naphthenic oils (petroleum), complex dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-76-3	265-180-7
793	Витяжки (нафта), важкі нафтові дистиляти	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent,	68783-00-6	272-175-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	розчинників, аром. конц., якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	arom. Conc., if they contain > 3 % w/w DMSO extract		
794	Витяжки (нафта), важкі розчинно-рафіновані парафінові дистиляти розчинників, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), solvent- refined heavy paraffinic distillate solvent, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	68783-04- 0	272-180-0
795	Витяжки (нафта), важкі парафінові дистиляти, розчинно-деасфальтовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillates, solvent- deasphalted, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	68814-89- 1	272-342-0
796	Змащувальні олії (нафта), C20- 50, гідратовані нейтральні основані на олії, висока в'язкість, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C20-50, hydrotreated neutral oil- based, high-viscosity, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	72623-85- 9	276-736-3
797	Змащувальні олії (нафта), C15- 30, гідратовані нейтральні основані на олії (Cas № 72623- 86-0), якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C15-30, hydrotreated neutral oil- based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	72623- 86- 0	276-737-9
798	Змащувальні олії (нафта), C20- 50, гідратовані нейтральні основані на олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C20-50, hydrotreated neutral oil- based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	72623- 87- 1	276-738-4
799	Змащувальні олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	74869-22- 0	278-012-2
800	Дистиляти (нафта), складні депарафіновані важкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), complex dewaxed heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90640-91- 8	292-613-7
801	Дистиляти (нафта), складні депарафіновані легкі парафіни, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), complex dewaxed light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90640-92- 9	292-614-2
802	Дистиляти (нафта), розчинні де парафіновані важкі парафіни, глиновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent dewaxed heavy paraffinic, clay- treated, if they contain > 3 % w/ w DMSO extract	90640-94- 1	292-616-3
803	Вуглеводні, C20-50, розчинні де парафіновані важкі парафіни, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w	Hydrocarbons, C20-50, solvent dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90640-95- 2	292-617-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	екстракту DMSO			
804	Дистиляти (нафта), розчинні де парафіновані легкі парафіни, глиновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90640-96-3	292-618-4
805	Дистиляти (нафта), розчинні де парафіновані легкі парафіни, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90640-97-4	292-620-5
806	Витяжки (нафта), важкі нафтові дистиляти розчину, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90641-07-9	292-631-5
807	Витяжки (нафта), важкі парафінові дистиляти розчину, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90641-08-0	292-632-0
808	Витяжки (нафта), легкі парафінові дистиляти розчину, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90641-09-1	292-633-6
809	Залишкові олії (нафта), гідратований де парафінований розчинник (Cas № 90669- 74-2), якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), hydrotreated solvent dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90669-74-2	292-656-1
810	Залишкові олії (нафта), каталітично депарафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), catalytic dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91770-57-9	294-843-3
811	Дистиляти (нафта), де парафіновані важкі парафіни, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-39-0	295-300-3
812	Дистиляти (нафта), де парафіновані легкі парафіни, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), dewaxed light paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-40-3	295-301-9
813	Дистиляти (нафта), гідратований рафінований розчин, депарафінований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), hydrocracked solvent-refined, dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-45-8	295-306-6
814	Дистиляти (нафта), розчинно-парафінований легкий нафтовий, гідратований,	Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, hydrotreated, if they contain > 3	91995-54-9	295-316-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	% w/w DMSO extract		
815	Витяжки (нафта), гідратований легкий розчин парафінового дистилату, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), hydrotreated light paraffinic distillate solvent, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-73-2	295-335-4
816	Витяжки (нафта), легкий нафтовий розчин дистилату, гідросульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-75-4	295-338-0
817	Витяжки (нафта), легкий нафтовий розчин дистилату, оброблений, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, acid-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-76-5	295-339-6
818	Витяжки (нафта), легкий нафтовий розчин дистилату, гідросульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-77-6	295-340-1
819	Витяжки (нафта), легкий розчин вакуумної газової олії, гідратований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-79-8	295-342-2
820	Базові олії (нафта), гідратований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Foots oil (petroleum), hydrotreated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract	92045-12-0	295-394-6
821	Змащувальні олії (нафта), C17-35, розчин, депарафінований, гідратований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C17-35, solvent-extd., dewaxed, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	92045-42-6	295-423-2
822	Змащувальні олії (нафта), гідро розщеплений неароматичний де парафінований розчин, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), hydrocracked nonarom solvent-deparaffined, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	92045-43-7	295-424-8
823	Залишкові олії (нафта), гідро розщеплений де парафінований розчин, оброблений кислотою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), hydrocracked acid-treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	92061-86-4	295-499-7
824	Парафінові олії (нафта),	Paraffin oils (petroleum),	92129-09-	295-810-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	розчинно-рафіновані де парафіновані важкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	solvent-refined dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	4	
825	Витяжки (нафта), важкі парафіновані розчини дистилляту, глинований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	92704-08-0	296-437-1
826	Змащувальні олії (нафта), базові олії, парафінові, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), base oils, paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93572-43-1	297-474-6
827	Витяжки (нафта), важкі нафтові розчини дистилляту, гідросульфуризовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrosulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93763-10-1	297-827-4
828	Витяжки (нафта), розчинно-депарафінований важкий розчин дистилляту парафіну, гідросульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic distillate solvent, hydrosulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93763-11-2	297-829-5
829	Вуглеводні, гідро розщеплені парафінові залишки, розчинно-депарафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, hydrocracked paraffinic distn. residues, solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93763-38-3	297-857-8
830	Базові олії (нафта), оброблені кислотою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Foots oil (petroleum), acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract	93924-31-3	300-225-7
831	Базові олії (нафта), глиновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Foots oil (petroleum), clay-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract	93924-32-4	300-226-2
832	Вуглеводні, C20-50, залишкові олії гідро генерованих вакуумних дистилатів, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C20-50, residual oil hydrogenation vacuum distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93924-61-9	300-257-1
833	Дистилляти (нафта), розчинно-рафіновані гідратовані важкі, гідро генеровані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined hydrotreated heavy, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	94733-08-1	305-588-5
834	Дистилляти (нафта), розчинно-рафіновані гідратовані легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined hydrocracked light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	94733-09-2	305-589-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
835	Змащувальні олії (нафта), C18-40, розчинно-депарафіновані гідро розщеплені на основі дистиляту, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C18-40, solvent-dewaxed hydrocracked distillate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	94733-15-0	305-594-8
836	Змащувальні олії (нафта), C18-40, розчинно-депарафіновані гідро розщеплені на основі рафінаду, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C18-40, solvent-dewaxed hydrogenated raffinate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	94733-16-1	305-595-3
837	Вуглеводні, C13-30, ароматичні, розчинники нафтового дистиляту, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C13-30, arom. - rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-04-3	305-971-7
838	Вуглеводні, C16-32, ароматичні, розчинники нафтового дистиляту, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C16-32, arom. rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-05-4	305-972-2
839	Вуглеводні, C37-68, депарафіновані де асфальтовані гідратовані вакуумні залишки, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMS	Hydrocarbons, C37-68, dewaxed deasphalted hydrotreated vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-07-6	305-974-3
840	Вуглеводні, C37-65, гідратовані де асфальтовані вакуумні залишки, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C37-65, hydrotreated deasphalted vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-08-7	305-975-9
841	Дистиляти (нафта), гідро розщеплені розчинно-рафіновані легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), hydrocracked solvent-refined light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97488-73-8	307-010-7
842	Дистиляти (нафта), розчинно-рафіновані гідратовані важкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined hydrogenated heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97488-74-9	307-011-2
843	Змащувальні олії (нафта), C18-27, гідро розщеплені розчинно-де парафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C18-27, hydrocracked solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97488-95-4	307-034-8
844	Вуглеводні, C17-30, гідратовані розчинно-деасфальтовані залишки, легкі, якщо вони містять > 3 %	Hydrocarbons, C17-30, hydrotreated solvent-deasphalted atm. distn. residue, distn. lights, if they contain > 3 % w/w	97675-87-1	307-661-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	w/w екстракту DMSO	DMSO extract		
845	Вуглеводні, C17-40, гідратовані розчинно-деасфальтовані залишки, вакуумні легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C17-40, hydrotreated solvent-deasphalted distn. residue, vacuum distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97722-06-0	307-755-8
846	Вуглеводні, C13-27, розчинно-легкі нафтові, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C13-27, solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97722-09-3	307-758-4
847	Вуглеводні, C14-29, розчинно-легкі нафтові, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C14-29, solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97722-10-6	307-760-5
848	Базові олії (нафта), оброблені, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Foots oil (petroleum), carbon-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract	97862-76-5	308-126-0
849	Базові олії (нафта), оброблені кремнієвою кислотою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Foots oil (petroleum), silicic acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract	97862-77-6	308-127-6
850	Вуглеводні, C27-42, де, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C27-42, dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97862-81-2	308-131-8
851	Вуглеводні, C17-30, гідратовані дистиляти, легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C17-30, hydrotreated distillates, distn. Lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97862-82-3	308-132-3
852	Вуглеводні C27-45, нафтові вакуумні, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C27-45, naphthenic vacuum distn., if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97862-83-4	308-133-9
853	Вуглеводні, C27-45, де ароматизовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C27-45, dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97926-68-6	308-287-7
854	Вуглеводні, C20-58, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C20-58, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97926-70-0	308-289-8
855	Вуглеводні, C27-42, нафтові, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C27-42, naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97926-71-1	308-290-3
856	Витяжки (нафта), легкі парафінові розчини дистилятів, оброблені воднем, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, carbon-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	100684-02-4	309-672-2
857	Витяжки (нафта), легкі	Extracts (petroleum), light	100684-	309-673-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	парафінові розчини дистилятів, глиновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	paraffinic distillate solvent, clay- treated, if they contain > 3 % w/ w DMSO extract	03-5	
858	Витяжки (нафта), легкий вакуумний, розчин газойлу, оброблений воднем, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light vacuum, gas oil solvent, carbon- treated, if they contain > 3 % w/ w DMSO extract	100684- 04-6	309-674-3
859	859. Витяжки (нафта), легкий вакуумний, розчин газойлу, глинований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent, clay- treated, if they contain > 3 % w/ w DMSO extract	100684- 05-7	309-675-9
860	Залишкові олії (нафта), оброблений воднем розчинно- де парафінований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), carbon-treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	100684- 37-5	309-710-8
861	Залишкові олії (нафта), глинований розчинно-де парафінований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), clay- treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	100684- 38-6	309-711-3
862	Змащувальні олії (нафта), C>25, розчинні, де асфальтовані, де парафіновані, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C>25, solvent-extd., deasphalted, dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316- 69-2	309-874-0
863	Змащувальні олії (нафта), C17- 32, розчинні, де парафіновані, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C17-32, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316- 70-5	309-875-6
864	Змащувальні олії (нафта), C20- 35, розчинні, де парафіновані, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C20-35, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316- 71-6	309-876-1
865	Змащувальні олії (нафта), C24- 50, розчинні, де парафіновані, гідратовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C24-50, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316- 72-7	309-877-7
866	Дистиляти (нафта), середньо- вторинний, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), sweetened middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64741-86- 2	265-088-7
867	Газойль (нафта), розчинно-	Gas oils (petroleum), solvent-	64741-90-	265-092-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	рафінований, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	refined, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	8	
868	Дистиляти (нафта), середньо-розчинно-рафінований, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), solvent-refined middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64741-91-9	265-093-4
869	Газойль (нафта), оброблений кислотою, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Gas oils (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-12-7	265-112-6
870	Дистиляти (нафта), середньо-оброблений кислотою, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), acid-treated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-13-8	265-113-1
871	Дистиляти (нафта), легкі оброблені кислотою, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), acid-treated light, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-14-9	265-114-7
872	Газойль (нафта), хімічно-, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Gas oils (petroleum), chemically neutralised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-29-6	265-129-9
873	Дистиляти (нафта), середньо хімічно нейтралізовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), chemically neutralised middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-30-9	265-130-4
874	Дистиляти (нафта), середньо-глиновані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації	Distillates (petroleum), clay-treated middle, except if the full refining history is known and it	64742-38-7	265-139-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen		
875	Дистиляти (нафта), середньо-гідратовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), hydrotreated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-46-7	265-148-2
876	Газойль (нафта), гідросульфуризовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-79-6	265-182-8
877	Дистиляти (нафта), середньо-гідросульфуризовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64742-80-9	265-183-3
878	Дистиляти (нафта), каталітично реформований залишок ректифікатора, закипаючий при високій температурі, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, high-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	68477-29-2	270-719-4
879	залишок ректифікатора, закипаючий при середній температурі, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, intermediate-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	68477-30-5	270-721-5
880	Дистиляти (нафта), каталітично реформований залишок ректифікатора, закипаючий при низькій температурі, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати,	Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, low-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	68477-31-6	270-722-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною			
881	Алкани, C12-26-відгалужені та, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Alkanes, C12-26, branched and linear, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	90622-53-0	292-454-3
882	Дистиляти (нафта), важко-рафіновані середні, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), highly refined middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	90640-93-0	292-615-8
883	Дистиляти (нафта), каталітичний перетворювач, високої ароматичної концентрації, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), catalytic reformer, heavy arom. conc., except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	91995-34-5	295-294-2
884	Газойли, парафінові, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Gas oils, paraffinic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	93924-33-5	300-227-8
885	Нафта (нафта), розчинно-рафіновані гідросульфурізовані важкі, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Naphtha (petroleum), solvent-refined hydrodesulfurised heavy, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97488-96-5	307-035-3
886	Вуглеводні, C16-20, гідратований середній дистилят, легкі, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Hydrocarbons, C16-20, hydrotreated middle distillate, distn. Lights, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97675-85-9	307-659-6
887	Вуглеводні, C12-20, гідратований парафіновий,	Hydrocarbons, C12-20, hydrotreated paraffinic, distn.	97675-86-0	307-660-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	легкі, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	lights, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen		
888	Вуглеводні, C16-20, розчинні легкі нафтові, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Hydrocarbons, C11-17, solvent-extd. light naphthenic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97722-08-2	307-757-9
889	Газойли, гідратовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Gas oils, hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97862-78-7	308-128-1
890	Дистиляти (нафта), оброблені воднем легкі парафінові, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), carbon-treated light paraffinic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	100683-97-4	309-667-5
891	Дистиляти (нафта), середні парафінові, оброблені воднем, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), intermediate paraffinic, carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	100683-98-5	309-668-0
892	Дистиляти (нафта), середні парафінові, глиновані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), intermediate paraffinic, clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	100683-99-6	309-669-6
893	Змащувальники, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Lubricating greases, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	74869-21-9	278-011-7
894	Парафіновий гач (нафта), крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої	Slack wax (petroleum), except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is	64742-61-6	265-165-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	виробляється, не є канцерогенною	produced is not a carcinogen		
895	Парафіновий гач (нафта), оброблений кислотою, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	90669-77-5	292-659-8
896	Парафіновий гач (нафта), глиновані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	90669-78-6	292-660-3
897	Парафіновий гач (нафта), гідратовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	92062-09-4	295-523-6
898	Парафіновий гач (нафта), низька температура плавлення, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), low-melting, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	92062-10-7	295-524-1
899	Парафіновий гач (нафта), низька температура плавлення, гідратовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), low-melting, hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	92062-11-8	295-525-7
900	Парафіновий гач (нафта), низька температура плавлення, оброблені воднем, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), low-melting, carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97863-04-2	308-155-9
901	Парафіновий гач (нафта), низька температура плавлення, глиновані, крім	Slack wax (petroleum), low-melting, clay-treated, except if the full refining history is known	97863-05-3	308-156-4

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen		
902	Парафіновий гач (нафта), низька температура плавлення, оброблені кремнієвою кислотою, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), low-melting, silicic acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97863-06-4	308-158-5
903	Парафіновий гач (нафта), оброблені воднем, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	100684-49-9	309-723-9
904	Вазелін, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	8009-03-8	232-373-2
905	Вазелін (нафта), окисдовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum (petroleum), oxidised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	64743-01-7	265-206-7
906	Вазелін (нафта), оброблені алюмінієм, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum (petroleum), alumina-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	85029-74-9	285-098-5
907	Вазелін (нафта), гідратовані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	92045-77-7	295-459-9
908	Вазелін (нафта), оброблені воднем, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що	Petrolatum (petroleum), carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from	97862-97-0	308-149-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	which it is produced is not a carcinogen		
909	Вазелін (нафта), оброблені кремнієвою кислотою, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum (petroleum), silicic acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	97862-98- 1	308-150-1
910	Вазелін (нафта), глиновані, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum (petroleum), clay- treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	100684- 33-1	309-706-6
911	Дистиляти (нафта), розщеплені легким каталізом	Distillates (petroleum), light catalytic cracked	64741-59- 9	265-060-4
912	Дистиляти (нафта), розщеплені середнім каталізом	Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked	64741-60- 2	265-062-5
913	Дистиляти (нафта), легко термально розщеплені	Distillates (petroleum), light thermal cracked	64741-82- 8	265-084-5
914	Дистиляти (нафта), гідросульфурізовані розщеплені легким каталізом	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised light catalytic cracked	68333-25- 5	269-781-5
915	Дистиляти (нафта), нафта паро-розщеплена легка	Distillates (petroleum), light steam-cracked naphtha	68475-80- 9	270-662-5
916	Дистиляти (нафта), паро- розщеплені-нафто-розщеплені дистиляти	Distillates (petroleum), cracked steam-cracked petroleum distillates	68477-38- 3	270-727-8
917	Газойли (нафта), паро- розщеплені	Gas oils (petroleum), steam- cracked	68527-18- 4	271-260-2
918	Дистиляти (нафта), гідросульфурізовані середньо-термально розщеплені	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised thermal cracked middle	85116-53- 6	285-505-6
919	Газойли (нафта), термально- розщеплені, гідросульфурізовані	Gas oils (petroleum), thermal- cracked, hydrodesulfurised	92045-29- 9	295-411-7
920	Залишки (нафта), гідратована термально-розщеплена нафта	Residues (petroleum), hydrogenated steam-cracked naphtha	92062-00- 5	295-514-7
921	Залишки (нафта), паро- розщеплена нафта	Residues (petroleum), steam- cracked naphtha distn.	92062-04- 9	295-517-3
922	Дистиляти (нафта), легко- каталітично розщеплені, термально-деградовані	Distillates (petroleum), light catalytic cracked, thermally degraded	92201-60- 0	295-991-1
923	Залишки (нафта), паро-	Residues (petroleum), steam-	93763-85-	297-905-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	розщеплені тепло-витримана нафта	cracked heat-soaked naphtha	0	
924	Газойли (нафта), легкі вакуумні, термально-розщеплені гідросульфурیزовані	Gas oils (petroleum), light vacuum, thermal-cracked hydrodesulfurised	97926-59-5	308-278-8
925	Дистиляти (нафта), гідросульфурیزований середній кокер	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle coker	101316-59-0	309-865-1
926	Дистиляти (нафта), важкі паро-розщеплені	Distillates (petroleum), heavy steam-cracked	101631-14-5	309-939-3
927	Залишки (нафта), атмосфер.	Residues (petroleum), atm. Tower	64741-45-3	265-045-2
928	Газойли (нафта), важкі вакуумні	Gas oils (petroleum), heavy vacuum	64741-57-7	265-058-3
929	Дистиляти (нафта), важкі каталітично-розщеплені	Distillates (petroleum), heavy catalytic cracked	64741-61-3	265-063-0
930	Очищені олії (нафта), каталітично-розщеплені	Clarified oils (petroleum), catalytic cracked	64741-62-4	265-064-6
931	Залишки (нафта), каталітично змінений ректифікатор	Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator	64741-67-9	265-069-3
932	Залишки (нафта), гідро розщеплені	Residues (petroleum), hydrocracked	64741-75-9	265-076-1
933	Залишки (нафта), термально-розщеплені	Residues (petroleum), thermal cracked	64741-80-6	265-081-9
934	Дистиляти (нафта), важкі термально-розщеплені	Distillates (petroleum), heavy thermal cracked	64741-81-7	265-082-4
935	Газойли (нафта), гідратовані вакуумні	Gas oils (petroleum), hydrotreated vacuum	64742-59-2	265-162-9
936	Залишки (нафта), гідросульфурیزовані атмосфер.	Residues (petroleum), hydrodesulfurised atmospheric tower	64742-78-5	265-181-2
937	Газойли (нафта), гідросульфурیزовані важкі вакуумні	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised heavy vacuum	64742-86-5	265-189-6
938	Залишки (нафта), паро-розщеплені	Residues (petroleum), steam-cracked	64742-90-1	265-193-8
939	Залишки (нафта), атмосферні	Residues (petroleum), atmospheric	68333-22-2	269-777-3
940	Очищені олії (нафта), гідросульфурیزовані каталітично розщеплені	Clarified oils (petroleum), hydrodesulfurised catalytic cracked	68333-26-6	269-782-0
941	Дистиляти (нафта), гідросульфурیزовані середньо каталітично розщеплені	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised intermediate catalytic cracked	68333-27-7	269-783-6
942	Дистиляти (нафта), гідросульфурیزовані важко каталітично розщеплені	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised heavy catalytic cracked	68333-28-8	269-784-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
943	Мазут, залишки прямих газойлів, високо-сульфуризовані	Fuel oil, residues-straight-run gas oils, high-sulfur	68476-32-4	270-674-0
944	Мазут, залишок	Fuel oil, residual	68476-33-5	270-675-6
945	Залишки (нафта), каталітично змінений ректифікатор залишку	Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator residue distn.	68478-13-7	270-792-2
946	Залишки (нафта), важкий газойль та вакуумний газойль)	Residues (petroleum), heavy coker gas oil and vacuum gas oil	68478-17-1	270-796-4
947	Залишки (нафта), важкий кокер та легкий вакуум	Residues (petroleum), heavy coker and light vacuum	68512-61-8	270-983-0
948	Залишки (нафта), легкий вакуум	Residues (petroleum), light vacuum	68512-62-9	270-984-6
949	Залишки (нафта), паророзщеплений легкий	Residues (petroleum), steam-cracked light	68513-69-9	271-013-9
950	Мазут, № 6	Fuel oil, No 6	68553-00-4	271-384-7
951	Залишки (нафта), верхній, низькосульфурований	Residues (petroleum), topping plant, low-sulfur	68607-30-7	271-763-7
952	Газойли (нафта), важкі атмосферні	Gas oils (petroleum), heavy atmospheric	68783-08-4	272-184-2
953	Залишки (нафта), дезінтегратор, колоконденсований-ароматичний	Residues (petroleum), coker scrubber, condensed-ring-arom.-contg	68783-13-1	272-187-9
954	Дистиляти (нафта), вакуумні залишки нафти	Distillates (petroleum), petroleum residues vacuum	68955-27-1	273-263-4
955	Залишки (нафта), паророзщеплені, залишкові	Residues (petroleum), steam-cracked, resinous	68955-36-2	273-272-3
956	Дистиляти (нафта), середні вакуумні	Distillates (petroleum), intermediate vacuum	70592-76-6	274-683-0
957	Дистиляти (нафта), легкі вакуумні	Distillates (petroleum), light vacuum	70592-77-7	274-684-6
958	Дистиляти (нафта), вакуум)	Distillates (petroleum), vacuum	70592-78-8	274-685-1
959	Газойли (нафта), гідросульфурований кокер важкий вакуум)	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised coker heavy vacuum	85117-03-9	285-555-9
960	Залишки (нафта), паророзщеплений, дистиляти	Residues (petroleum), steam-cracked, distillates	90669-75-3	292-657-7
961	Залишки (нафта), вакуум, легкий	Residues (petroleum), vacuum, light	90669-76-4	292-658-2
962	Мазут, важкий, високо-сульфуризований	Fuel oil, heavy, high-sulfur	92045-14-2	295-396-7
963	Залишки (нафта), каталітично-розщеплюючи	Residues (petroleum), catalytic cracking	92061-97-7	295-511-0
964	Дистиляти (нафта), середньо-каталітично розщеплений,	Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked,	92201-59-7	295-990-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	термально-деградовані	thermally degraded		
965	Залишкові олії (нафта)	Residual oils (petroleum)	93821-66-0	298-754-0
966	Залишки, паро розщеплений, термально-оброблений	Residues, steam cracked, thermally treated	98219-64-8	308-733-0
967	Дистиляти (нафта), гідросульфуризований повноспектровий середній	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised full-range middle	101316-57-8	309-863-0
968	Дистиляти (нафта), легкі парафіновані	Distillates (petroleum), light paraffinic	64741-50-0	265-051-5
969	Дистиляти (нафта), важкі парафіновані	Distillates (petroleum), heavy paraffinic	64741-51-1	265-052-0
970	Дистиляти (нафта), легкі нафтенові	Distillates (petroleum), light naphthenic	64741-52-2	265-053-6
971	Дистиляти (нафта), важкі нафтенові	Distillates (petroleum), heavy naphthenic	64741-53-3	265-054-1
972	Дистиляти (нафта), оброблені кислотою важкі нафтенові	Distillates (petroleum), acid-treated heavy naphthenic	64742-18-3	265-117-3
973	Дистиляти (нафта), оброблені кислотою легкі нафтенові	Distillates (petroleum), acid-treated light naphthenic	64742-19-4	265-118-9
974	Дистиляти (нафта), оброблені кислотою важкі парафінові	Distillates (petroleum), acid-treated heavy paraffinic	64742-20-7	265-119-4
975	Дистиляти (нафта), оброблені кислотою легкі парафінові	Distillates (petroleum), acid-treated light paraffinic	64742-21-8	265-121-5
976	Дистиляти (нафта), хімічно нейтралізовані важкі	Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy paraffinic	64742-27-4	265-127-8
977	Дистиляти (нафта), хімічно нейтралізовані легкі парафінові	Distillates (petroleum), chemically neutralised light paraffinic	64742-28-5	265-128-3
978	Дистиляти (нафта), хімічно нейтралізовані важкі нафтенові	Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy naphthenic	64742-34-3	265-135-1
979	Дистиляти (нафта), хімічно нейтралізовані легкі нафтенові	Distillates (petroleum), chemically neutralised light naphthenic	64742-35-4	265-136-7
980	Витяжки (нафта), легкий нафтенівий розчинник дистиляту	Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent	64742-03-6	265-102-1
981	Витяжки (нафта), важкий нафтенівий розчинник дистиляту	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent	64742-04-7	265-103-7
982	Витяжки (нафта), легкий парафіновий розчинник дистиляту	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent	64742-05-8	265-104-2
983	Витяжки (нафта), важкий нафтенівий розчинник дистиляту	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent	64742-11-6	265-111-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
984	Витяжки (нафта), легкий вакуумний розчин газойлу	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent	91995-78-7	295-341-7
985	Гідрокарбонати, C26-55, аром. збагачений	Hydrocarbons, C26-55, arom. rich	97722-04-8	307-753-7
986	Динатрій 3,3'-[[1,1'-біфеніл]-4,4'-ділбі(азо)] бі(4-амінонафталін-1-сульфонат)	Disodium 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate)	573-58-0	209-358-4
987	Динатрій 4-аміно-3-[[4'-[(2,4-діамінофеніл)азо] [1,1'-біфеніл]-4-їл]азо]-5-гідрокси-6-(фенілазо)нафталін-2,7-дисульфат	Disodium 4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminophenyl)azo] [1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	1937-37-7	217-710-3
988	Тетранатрій 3,3'-[[1,1'-біфеніл]-4,4'-ділбі(азо)]бі[5-аміно-4-гідроксинафталін-2,7-дисульфат]	Tetrasodium 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis[5-amino-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate]	2602-46-2	220-012-1
989	4-о-Толилазо-о-толуїдин	4-o-Tolylazo-o-toluidine	97-56-3	202-591-2
990	4-Аміноазобензен	4-Aminoazobenzene	60-09-3	200-453-6
991	Динатрій [5-[[4'-[[2,6-дігідрокси-3-[(2-гідрокси-5-сульфофеніл)азо]феніл]азо] [1,1'-біфеніл]-4-їл]азо]саліцилато(4)]купрат(2-)	Disodium[5-[[4'-[[2,6-dihydroxy-3-[(2-hydroxy-5-sulphophenyl)azo]phenyl]azo] [1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylato(4-)]cuprate(2-)	16071-86-6	240-221-1
992	Резорцинол дигліциділ ефір	Resorcinol diglycidyl ether	101-90-6	202-987-5
993	1,3-Діфенілгуанідин	1,3-Diphenylguanidine	102-06-7	203-002-1
994	Гептахлор-епоксид	Heptachlor-epoxide	1024-57-3	213-831-0
995	4-Нітрософенол	4-Nitrosophenol	104-91-6	203-251-6
996	Карбензамід	Carbendazim	10605-21-7	234-232-0
997	Аліїл гліцеділ ефір	Allyl glycidyl ether	106-92-3	203-442-4
998	Хлорацетальдегід	Chloroacetaldehyde	107-20-0	203-472-8
999	Гексан	Hexane	110-54-3	203-777-6
1000	2-(2-Метоксиетокси)етанол	2-(2-Methoxyethoxy)ethanol (Diethylene glycol monomethyl ether; DEGME)	111-77-3	203-906-6
1001	(+/-)-2-(2,4-Дихлорфеніл)-3-(1 <i>H</i> -1,2,4-триазол-1-їл)пропіл-1,1,2,2-тетрафлюороеетилефір	(+/-)-2-(2,4-Dichlorophenyl)-3-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-yl)propyl-1,1,2,2-tetrafluoroethylether (Tetraconazole - ISO)	112281-77-3	407-760-6
1002	4-[4-(1,3-Дихлороксипроп-2-їл)фенілоаміно]-1,8-дигідрокси-5-нітроантрохінон	4-[4-(1,3-Dihydroxyprop-2-yl)phenylamino]-1,8-dihydroxy-5-nitroanthraquinone	114565-66-1	406-057-1
1003	5,6,12,13-Тетрахлороантра(2,1,9- <i>def</i> :6,5,10- <i>d'e'f'</i>)дісокінолін-1,3,8,10 (2 <i>H</i> ,9 <i>H</i>)-тетрон	5,6,12,13-Tetrachloroantra(2,1,9- <i>def</i> :6,5,10- <i>d'e'f'</i>)diisoquinoline-1,3,8,10(2 <i>H</i> ,9 <i>H</i>)-tetrone	115662-06-1	405-100-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1004	три(2-Хлоретил) фосфат	tris(2-Chloroethyl) phosphate	115-96-8	204-118-5
1005	4'-етокси-2-бензimidазолінілід	4'-Ethoxy-2-benzimidazoleanilide	120187-29-3	407-600-5
1006	Дигідроксид нікелю	Nickel dihydroxide	12054-48-7	235-008-5
1007	N,N-Диметиланілін	N,N-Dimethylaniline	121-69-7	204-493-5
1008	Сімізин	Simazine	122-34-9	204-535-2
1009	Бі(циклопентадієніл)-бі(2,6-дифлюоро-3-(пірол-1-іл)-феніл)тітаніум	bis(Cyclopentadienyl)-bis(2,6-difluoro-3-(pyrrol-1-yl)-phenyl)titanium	125051-32-3	412-000-1
1010	N,N,N',N'-Тетрагліциділ-4,4'-діаміно-3,3'-діетилдифенілметан	N,N,N',N'-Tetraglycidyl-4,4'-diamino-3,3'-diethyldiphenylmethane	130728-76-6	410-060-3
1011	Діванадіум пентаоксид	Divanadium pentaoxide	1314-62-1	215-239-8
1012	Лужні солі пентахлорофенолу	Pentachlorophenol and its alkali salts	87-86-5/ 131-52-2/ 7778-73-6	201-778-6/ 205-025-2/ 231-911-3
1013	Фосфамідон	Phosphamidon	13171-21-6	236-116-5
1014	N-(Трихлорометилтіо)фталімід	N-(Trichloromethylthio)phthalimide (Folpet - ISO)	133-07-3	205-088-6
1015	N-2-Нафтиланілін	N-2-Naphthylaniline	135-88-6	205-223-9
1016	Зірам	Ziram	137-30-4	205-288-3
1017	1-Бromo-3,4,5-трифлюоробензен	1-Bromo-3,4,5-trifluorobenzene	138526-69-9	418-480-9
1018	Пропазин	Propazine	139-40-2	205-359-9
1019	3-(4-Хлорофеніл)-1,1-диметилураніум три хлорацетат; монурон-ТСА	3-(4-Chlorophenyl)-1,1-dimethyluronium trichloroacetate; monuron-TCA	140-41-0	006-043-00-1
1020	Ізоксафлутол	Isoxaflutole	141112-29-0	606-054-00-7
1021	Кресокцим-метил	Kresoxim-methyl	143390-89-0	607-310-00-0
1022	Хлордекон	Chlordecone	143-50-0	205-601-3
1023	9-Вінілкарбазол	9-Vinylcarbazole	1484-13-5	216-055-0
1024	2-Етилгексанова кислота	2-Ethylhexanoic acid	149-57-5	205-743-6
1025	Монурон	Monuron	150-68-5	205-766-1
1026	Морфолін-4-карбоніл хлорид	Morpholine-4-carbonyl chloride	15159-40-7	239-213-0
1027	Дамінозид	Daminozide	1596-84-5	216-485-9
1028	Алахлор	Alachlor (ISO)	15972-60-8	240-110-8
1029	Продукт конденсації UVCB з: тетракіс-гідроксиметилфосфоніум хлориду, сечовини та	UVCB condensation product of: tetrakis-hydroxymethylphosphonium chloride, urea and distilled	166242-53-1	422-720-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	дистильованого гідрогенованого C16-18 алкіл аміну твердого жиру	hydrogenated C16-18 tallow alkylamine		
1030	Іоксиніл	Ioxynil and Ioxynil octanoate (ISO)	1689-83-4/ 3861-47-0	216-881- 1/ 223- 375-4
1031	3,5-Дібром-4- гідроксибензонітрил	Bromoxynil (ISO) (3,5- Dibromo-4-hydroxybenzotrile) and Bromoxynil heptanoate (ISO)	1689-84-5/ 56634-95- 8	216-882- 7/ 260- 300-4
1032	2,6-Дібром-4-ціанофеніл октаноат	2,6-Dibromo-4-cyanophenyl octanoate	1689-99-2	216-885-3
1033	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1034	5-Хлоро-1,3-дигідро-2 <i>H</i> -індол- 2-один	5-Chloro-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -indol- 2-one	17630-75- 0	412-200-9
1035	Беномил	Benomyl	17804-35- 2	241-775-7
1036	Хлороталоніл	Chlorothalonil	1897-45-6	217-588-1
1037	N'-(4-Хлоро-о-толил)-N,N- диметилформамідин моногідрохлорид	N'-(4-Chloro-o-tolyl)-N,N- dimethylformamidine monohydrochloride	19750-95- 9	243-269-1
1038	4,4'-Метиленебі(2-етиланілін)	4,4'-Methylenebis(2- ethylaniline)	19900-65- 3	243-420-1
1039	Валінамід	Valinamide	20108-78- 5	402-840-7
1040	[(<i>p</i> -Толилокси)метил]оксиран	[(<i>p</i> -Tolyloxy)methyl]oxirane	2186-24-5	218-574-8
1041	[(<i>m</i> - Толилокси)метил]оксиран	[(<i>m</i> -Tolyloxy)methyl]oxirane	2186-25-6	218-575-3
1042	2,3-Епоксипропіл о-толил ефір	2,3-Epoxypropyl o-tolyl ether	2210-79-9	218-645-3
1043	[(Толилокси)метил]оксиран, кресил гліцидїл ефір	[(Tolyloxy)methyl]oxirane, cresyl glycidyl ether	26447-14- 3	247-711-4
1044	Діалат	Di-allate	2303-16-4	218-961-1
1045	Бензил 2,4-дібромобутаноат	Benzyl 2,4-dibromobutanoate	23085-60- 1	420-710-8
1046	Трифлюоройодометан	Trifluoroiodomethane	2314-97-8	219-014-5
1047	Триофанат-метил	Thiophanate-methyl	23564-05- 8	245-740-7
1048	Додекахлоропентацикло[5.2.1. 02,6.03,905,8]декан	Dodecachloropentacyclo[5.2.1.0 2,6.03,905,8]decane (Mirex)	2385-85-5	219-196-6
1049	Пропизамід	Propyzamide	23950-58- 5	245-951-4
1050	Бутил гліцидїл ефір	Butyl glycidyl ether	2426-08-6	219-376-4
1051	2,3,4-Трихлоробут-1-ене	2,3,4-Trichlorobut-1-ene	2431-50-7	219-397-9
1052	Хінометіонат	Chinomethionate	2439-01-2	219-455-3
1053	(<i>R</i>)- α -Фенілетиламоніум (-)- (1 <i>R</i> ,2 <i>S</i>)-(1,2- епоксипропіл)фосфонат моногідрат	(<i>R</i>)- α -Phenylethylammonium (-)-(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i>)-(1,2- epoxypropyl)phosphonate monohydrate	25383-07- 7	418-570-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1054	5-Етоксид-3-трихлорометил-1,2,4-тіадіазол	5-Ethoxy-3-trichloromethyl-1,2,4-thiadiazole (Etridiazole - ISO)	2593-15-9	219-991-8
1055	Дисперсний жовтий 3	Disperse Yellow 3	2832-40-8	220-600-8
1056	1,2,4-Тріазол	1,2,4-Triazole	288-88-0	206-022-9
1057	Алдрин	Aldrin (ISO)	309-00-2	206-215-8
1058	Діурон	Diuron (ISO)	330-54-1	206-354-4
1059	Лінурон	Linuron (ISO)	330-55-2	206-356-5
1060	Карбонат нікелю)	Nickel carbonate	3333-67-3	222-068-2
1061	3-(4-Ізопропілфеніл)-1,1-диметилсечовина	3-(4-Isopropylphenyl)-1,1-dimethylurea (Isoproturon - ISO)	34123-59-6	251-835-4
1062	Іпродіон	Iprodione	36734-19-7	253-178-9
1063	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1064	5-(2,4-Діоксо-1,2,3,4-тетрагідропіримідин)-3-флюоро-2-гідроксиметилтерагідрофуран	5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4-tetrahydropyrimidine)-3-fluoro-2-hydroxymethyltetrahydrofuran	41107-56-6	415-360-8
1065	Кротоналдегід	Crotonaldehyde	4170-30-3	224-030-0
1066	Гексагідроциклопента(с)пірол-1-(1H)-амоніум N-етоксикарбоніл-N-(p-олілсульфоніл)азанід	Hexahydrocyclopenta(c)pyrrole-1-(1H)-ammonium N-ethoxycarbonyl-N-(p-tolylsulfonyl)azanide	418-350-1	
1067	4,4'-Карбонімідоїлбі[N,N-диметиланілін]	4,4'-Carbonimidoylbis[N,N-dimethylaniline] and its salts	492-80-8	207-762-5
1068	DNOC	DNOC (ISO)	534-52-1	208-601-1
1069	Толуїдініум хлорид	Toluidinium chloride	540-23-8	208-740-8
1070	Толуїдин сульфат (1:1)	Toluidine sulphate (1:1)	540-25-0	208-741-3
1071	2-(4-тетр-Бутилфеніл)етанол	2-(4-tert.-Butylphenyl)ethanol	5406-86-0	410-020-5
1072	Фентіон	Fenthion	55-38-9	200-231-9
1073	Хлордан, пур	Chlordane, pur	57-74-9	200-349-0
1074	Гексан-2-один	Hexan-2-one (Methyl butyl ketone)	591-78-6	209-731-1
1075	Фенарімол	Fenarimol	60168-88-9	262-095-7
1076	Ацетамід	Acetamide	60-35-5	200-473-5
1077	N-циклогексил-N-метокси-2,5-диметил-3-фурамід	N-Cyclohexyl-N-methoxy-2,5-dimethyl-3-furamide (Furmecyclox -ISO)	60568-05-0	262-302-0
1078	Діелдрин	Dieldrin	60-57-1	200-484-5
1079	4,4'-Ізобутилетиліденедіфенол	4,4'-Isobutylethylidenediphenol	6807-17-6	401-720-1
1080	Хлордимеформ	Chlordimeform	6164-98-3	228-200-5
1081	Амітрол	Amitrole	61-82-5	200-521-5
1082	Карбарил	Carbaryl	63-25-2	200-555-0
1083	Дистиляти (нафта), легкий гідро розщеплений .	Distillates (petroleum), light hydrocracked	64741-77-1	265-078-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1084	1-Етил-1-метилморфолініум бромід	1-Ethyl-1-methylmorpholinium bromide	65756-41-4	612-182-00-4
1085	(3-Хлорофеніл)-(4-метокси-3-нітрофеніл)метанон	(3-Chlorophenyl)-(4-methoxy-3-nitrophenyl)methanone	66938-41-8	423-290-4
1086	Паливо, дизельне, крім випадків, коли відома уся історія рафінації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Fuels, diesel, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen	68334-30-5	269-822-7
1087	Мазут, № 2	Fuel oil, no. 2	68476-30-2	270-671-4
1088	Мазут, № 4	Fuel oil, no. 4	68476-31-3	270-673-5
1089	Паливо, дизельне, № 2	Fuels, diesel, no. 2	68476-34-6	270-676-1
1090	2,2-Дібромометанол	2,2-Dibromo-2-nitroethanol	69094-18-4	412-380-9
1091	1091. 1-Етил-1-метилпірролідініум бромід	1-Ethyl-1-methylpyrrolidinium bromide	69227-51-6	612-183-00-X
1092	Монокротофос	Monocrotophos	6923-22-4	230-042-7
1093	Нікель	Nickel	7440-02-0	231-111-4
1094	Бромометан	Bromomethane (Methyl bromide - ISO)	74-83-9	200-813-2
1095	Хлорометан	Chloromethane (Methyl chloride)	74-87-3	200-817-4
1096	Йодометан	Iodomethane (Methyl iodide)	74-88-4	200-819-5
1097	Брометан	Bromoethane (Ethyl bromide)	74-96-4	200-825-8
1098	Гептахлор	Heptachlor	76-44-8	200-962-3
1099	Фентін гідроксид	Fentin hydroxide	76-87-9	200-990-6
1100	Сульфат нікелю	Nickel sulphate	7786-81-4	232-104-9
1101	3,5,5-Триметилциклогекс-2-енон	3,5,5-Trimethylcyclohex-2-enone (Isophorone)	78-59-1	201-126-0
1102	2,3-Дихлоропропен	2,3-Dichloropropene	78-88-6	201-153-8
1103	Флуазіфоп-Р-бутил	Fluazifop-P-butyl (ISO)	79241-46-6	607-305-00-3
1104	(S)-2,3-Дигідро-1H-індол-карбоксилінова кислота	(S)-2,3-Dihydro-1H-indole-carboxylic acid	79815-20-6	410-860-2
1105	Токсафен	Toxaphene	8001-35-2	232-283-3
1106	(4-Гідразінофеніл)-N-метилметансульфонамід гідрохлорид	(4-Hydrazinophenyl)-N-methylmethanesulfonamide hydrochloride	81880-96-8	406-090-1
1107	С.І Розчин жовтого 14	CI Solvent Yellow 14	842-07-9	212-668-2
1108	Хлозолінат	Chlozolate	84332-86-5	282-714-4
1109	Алкани, C10-13,	Alkanes, C10-13, monochloro	85535-84-8	287-476-5
1110	Пентахлорофенол	Moved or deleted		

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1111	2,4,6-Трихлорофенол	2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	201-795-9
1112	Діетилкарбамойл-хлорид	Diethylcarbamoyl-chloride	88-10-8	201-798-5
1113	1-Вініл-2-піролідон	1-Vinyl-2-pyrrolidone	88-12-0	201-800-4
1114	Міклобутаніл; 2-(4-хлорофеніл)-2-(1H-1,2,4-тріазол-1-ілметил)гексаненітрил	Myclobutanil (ISO) (2-(4-chlorophenyl)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)hexanenitrile)	88671-89-0	410-400-0
1115	Фентин ацетат	Fentin acetate	900-95-8	212-984-0
1116	Біфеніл-2-іламін	Biphenyl-2-ylamine	90-41-5	201-990-9
1117	Транс-4-циклогексил-L-пролін моногідро-хлорид	Trans-4-cyclohexyl-L-proline monohydro-chloride	90657-55-9	419-160-1
1118	2-Метил-m-фенілен діісоціанат	2-Methyl-m-phenylene diisocyanate (Toluene 2,6-diisocyanate)	91-08-7	202-039-0
1119	4-Метил-m-фенілен діісоціанат	4-Methyl-m-phenylene diisocyanate (Toluene 2,4-diisocyanate)	584-84-9	209-544-5
1120	m-Толиліден діісоціанат	m-Tolylidene diisocyanate (Toluene diisocyanate)	26471-62-5	247-722-4
1121	Палива, авіаційні, розчини вугілля, гідроксироццеплені гідрогенеровані	Fuels, jet aircraft, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated	94114-58-6	302-694-3
1122	Палива, дизельне, розчини вугілля, гідроксироццеплені гідрогенеровані	Fuels, diesel, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated	94114-59-7	302-695-9
1123	Смола, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Pitch, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	61789-60-4	263-072-4
1124	2-Бутанон оксим	2-Butanone oxime	96-29-7	202-496-6
1125	Вуглеводні, C16-20, розчинник-де парафінований гідророццеплені парафінові залишки	Hydrocarbons, C16-20, solvent-dewaxed hydrocracked paraffinic distn. Residue	97675-88-2	307-662-2
1126	α,α-Дихлоротолуен	α,α-Dichlorotoluene	98-87-3	202-709-2
1127	Мінеральна деревина, за виключенням тих, що зазначені у цьому Додатку; [Ручна емаль (силікат) волокна з хаотично орієнтованим оксидом алкаліну та оксидом ефіру алкалінів (Na ₂ O + K ₂ O + CaO + MgO + BaO) з вмістом, що перевищує 18 % за масою]	Mineral wool, with the exception of those specified elsewhere in this Annex; [Man-made vitreous (silicate)fibres with random orientation with alkaline oxide and alkali earth oxide (Na ₂ O + K ₂ O + CaO + MgO + BaO) content greater than 18 % by weight]		
1128	Продукт реакції ацетофенону, формальдегіду, циклогексиламіну, метанолу та оцтової кислоти (ЄС № 406-230-1)	Reaction product of acetophenone, formaldehyde, cyclohexylamine, methanol and acetic acid	406-230-1	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1129	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1130	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1131	Тринатрій бі(7-ацетамідо-2-(4-нітро-2-оксидофенілазо)-3-сульфонато-1-нафтолато)хлором ат (1-) (ЄС № 400-810-8)	Trisodium bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxidophenylazo)-3-sulfonato-1-naphtholato)chromate(1-)	400-810-8	
1132	Суміш з: 4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)фенол, 4-аліл-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл-феноксид)2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)феноксид)-2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)-феноксид)-2-гідроксипропіл)-2-(2,3-епоксипропіл)фенол, 4-аліл-6-(3-(4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)феноксид)-2-гідроксипропіл)-2-(2,3-епоксипропіл)феноксид)фенол та 4-аліл-6-(3-(6-(3-(4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)феноксид)-2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)феноксид)-2-гідроксипропіл)-2-(2,3-епоксипропіл)фенол	A mixture of: 4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)phenol, 4-allyl-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)phenoxy) 2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy)-2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)-phenoxy)-2-hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypropyl)phenol, 4-allyl-6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)phenoxy)-2-hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy)phenol and 4-allyl-6-(3-(6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)phenoxy)-2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy) 2-hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypropyl)phenol	417-470-1	
1133	Олія кореневища <i>Saussurea lappa Clarke</i> , якщо використовується як ароматичний інгредієнт	Costus root oil (<i>Saussurea lappa Clarke</i>), when used as a fragrance ingredient	8023-88-9	
1134	7-Етоксид-4-метилкумарин, якщо використовується як ароматичний інгредієнт	7-Ethoxy-4-methylcoumarin, when used as a fragrance ingredient	87-05-8	201-721-5
1135	Гексагідрокумарин, якщо використовується як ароматичний інгредієнт	Hexahydrocoumarin, when used as a fragrance ingredient	700-82-3	211-851-4
1136	Перуанський бальзам (назва за МНКІ: Мироксилон переїрає, якщо використовується як ароматичний інгредієнт	Peru balsam (INCI name: Myroxylon pereirae), when used as a fragrance ingredient	8007-00-9	232-352-8
1137	Ізобутил нітрат	Isobutyl nitrite	542-56-2	208-819-7
1138	Ізопрен (стабілізований) (2-метил-1,3-бутадеїн)	Isoprene (stabilized); (2-methyl-1,3-butadiene)	78-79-5	201-143-3
1139	1-бромпропанн- пропіл бромід	1-Bromopropane; n-Propyl bromide	106-94-5	203-445-0
1140	Хлоропрен (стабілізований)2-	Chloroprene (stabilized); (2-	126-99-8	204-818-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	хлоробута-1,3-дієн)	Chlorobuta-1,3-diene)		
1141	1,2,3-трихлоропропан	1,2,3-Trichloropropane	96-18-4	202-486-1
1142	Етилен гліколь дим етил ефір (EGDME)	Ethylene glycol dimethyl ether (EGDME)	110-71-4	203-794-9
1143	Дінокап (ISO)	Dinocap (ISO)	39300-45-3	254-408-0
1144	Діамінотолуен, технічний продукт, суміш з [4-метил- <i>m</i> -фенілен діамін] (2) [2-метил- <i>m</i> -фенілен діамін] (11) метил-феніленедіамін	Diaminotoluene, technical product -mixture of [4-methyl- <i>m</i> -phenylenediamine] (4) and [2-methyl- <i>m</i> -phenylenediamine] (5) Methyl-phenylenediamine	25376-45-8	246-910-3
1145	<i>p</i> -хлоробензотрихлорид	<i>p</i> -Chlorobenzotrichloride	5216-25-1	226-009-1
1146	Дифеніл ефір; похідний октобромомо	Diphenylether; octabromo derivate	32536-52-0	251-087-9
1147	1,2-бі(2-метоксиетокси)етан Триетилен гліколь дим етил ефір (TEGDME)	1,2-bis(2-Methoxyethoxy)ethane; Triethylene glycol dimethyl ether (TEGDME)	112-49-2	203-977-3
1148	Тетрагідротриоперан-3-карбоксальдегід	Tetrahydrothiopyran-3-carboxaldehyde	61571-06-0	407-330-8
1149	4,4'-бі(диметиламіно)бензофенон (кетон Міхлера)	4,4'-bis(Dimethylamino)benzophenone (Michler's ketone)	90-94-8	202-027-5
1150	Оксіранеметанол, 4-метилбензен-сульфонат, (S)-	Oxiranemethanol, 4-methylbenzene-sulfonate, (S)-	70987-78-9	417-210-7
1151	1151 1,2-бензенедикарбоксилова кислота, діпентилестер, відгалужений та лінійний (1)	1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentylester, branched and linear [1]	84777-06-0 [1]	284-032-2
1152	Бензил бутил фталат (ББФ, ВВР)	Benzyl butyl phthalate (BBP)	85-68-7	201-622-7
1153	1,2-бензенедикарбоксилова кислота di-C7-11, відгалуджені та лінійні аклілестери	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11, branched and linear alkyl esters	68515-42-4	271-084-6
1154	Суміш з: динатрій 4-(3-етоксикарбоніл –4(5-(3-етоксикарбоніл-5-гідрокси-1-(4-сульфонатофеніл) піразол-4-іл)пента-2,4-дініліден)-4,5-дигідро-5-оксопіразол-1-іл)бензенесульфонат та тринатрій 4-(3-етоксикарбоніл –4(5-(3-етоксикарбоніл-5-гідрокси-1-(4-сульфонатофеніл) піразол-4-іл)пента-2,4-дініліден)-4,5-	A mixture of: disodium 4-(3-ethoxycarbonyl-4-(5-(3-ethoxycarbonyl-5-hydroxy-1-(4-sulfonatophenyl) pyrazol-4-yl)penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-yl)benzenesulfonate and trisodium 4-(3-ethoxycarbonyl-4-(5-(3-ethoxycarbonyl-5-oxido-1-(4-sulfonatophenyl)pyrazol-4-yl)penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-	402-660-9	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	дигідро-5-оксопіразол-1-іл)бензенесульфонат	yl)benzenesulfonate		
1155	(метиленебі(4,1-феніленазо(1-(3-(диметиламін)пропіл)-1,2-дигідро-6-гідрокси-4-метил-2-оксопіридин-5,3-диіл)))-1,1'-дипіридиніум дихлорид дигідрохлорид ЄС №	(Methylenebis(4,1-phenylenazo(1-(3-(dimethylamino)propyl)-1,2-dihydro-6-hydroxy-4-methyl-2-oxopyridine-5,3-diyl))) -1,1'-dipyridinium dichloride dihydrochloride	401-500-5	
1156	2-[2-гідрокси-3-(2-хлорофеніл)карбамоїл-1-нафтилазо]-7-[2-гідрокси-3-(3-метилфеніл)-2-[2-гідрокси-3-(3-метилфеніл)-карбамоїл-1-нафтилазо]-7-[2-гідрокси-3-(3-метилфеніл)-карбамоїл-1-нафтилазо]флюорен-9-один	2-[2-Hydroxy-3-(2-chlorophenyl)carbamoyl-1-naphthylazo] -7-[2-hydroxy-3-(3-methylphenyl)carbamoyl-1-naphthylazo] fluoren-9-one	420-580-2	
1157	Азафенідин	Azafenidin	68049-83-2	
1158	2,4,5-триметиланілін (1) 2,4,5-триметиланілін (1) гідрохлорид (2)	2,4,5-Trimethylaniline [1] 2,4,5-Trimethylaniline hydrochloride [2]	137-17-7 [1] 21436-97-5 [2]	205-282-0
1159	4,4'-тріодіанілін та його солі	4,4'-Thiodianiline and its salts	139-65-1	205-370-
1160	4,4'-оксидіанілін (<i>p</i> -амінофеніл ефір) та його солі	4,4'-Oxydianiline (<i>p</i> -Aminophenyl ether) and its salts	101-80-4	202-977-0
1161	<i>N,N,N',N'</i> -тетраметил-4,4'-метилендіанілін	<i>N,N,N',N'</i> -Tetramethyl-4,4'-methylenedianiline	101-61-1	202-959-2
1162	6-метокси- <i>m</i> -толуїдин (<i>p</i> -кресідин)	6-Methoxy- <i>m</i> -toluidine; (<i>p</i> -Cresidine)	120-71-8	204-419-1
1163	3-етил-2-метил-2-(3-метилбутил)-1,3-оксазолідин	3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine	143860-04-2	421-150-7
1164	Суміш з: 1,3,5-три(3-амінометилфеніл)-1,3,5-(1H,3H,5H)-тріазин-2,4,6-тріон та суміш з олігомерів 3,5-бі(3-амінометилфеніл)-1-полі[3,5-бі(3-амінометилфеніл)-2,4,6-тріоксо-1,3,5-(1H,3H,5H)-тріазин-1-іл]-1,3,5-(1H,3H,5H)-тріазин-2,4,6-тріон	A mixture of: 1,3,5-tris(3-aminomethylphenyl)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazine-2,4,6-trione and a mixture of oligomers of 3,5-bis(3-aminomethylphenyl)-1-poly [3,5-bis(3-aminomethylphenyl)-2,4,6-trioxo-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-1-yl]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazine-2,4,6-trione	421-550-1	
1165	2-нітротолуен	2-Nitrotoluene	88-72-2	201-853-3
1166	Трибутил фосфат	Tributyl phosphate	126-73-8	204-800-2
1167	Нафталін	Naphthalene	91-20-3	202-049-5
1168	Нонілфенол (1)4-нонілфенол, відгалужений (2)	Nonylphenol [1] 4-Nonylphenol, branched [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-	246-672-0 284-325-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
			3 [2]	
1169	1,1,2-трихлоретан	1,1,2-Trichloroethane	79-00-5	201-166-9
1170	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1171	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1172	Аліл хлорид (3-хлоропропен)	allyl chloride; (3-Chloropropene)	107-05-1	203-457-6
1173	1,4-дихлоробензен (<i>p</i> -дихлоробензен)	1,4-Dichlorobenzene; (<i>p</i> -Dichlorobenzene)	106-46-7	203-400-5
1174	бі(2-хлоретил) ефір	bis(2-Chloroethyl) ether	111-44-4	203-870-1
1175	фенол	Phenol	108-95-2	203-632-7
1176	Біфенол А (4,4'-ізопропілідендіфенол)	Bisphenol A (4,4'-Isopropylidenediphenol)	80-05-7	201-245-8
1177	триоксиметилен (1,3,5-тріоксан)	Trioxymethylene (1,3,5-Trioxan)	110-88-3	203-812-5
1178	пропаргіт (ISO)	Propargite (ISO)	2312-35-8	219-006-1
1179	1-хлоро-4-нітробензен	1-Chloro-4-nitrobenzene	100-00-5	202-809-6
1180	молінат (ISO)	Molinate (ISO)	2212-67-1	218-661-0
1181	фенпропіморф	Fenpropimorph (ISO)	67564-91-4	266-719-9
1182	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1183	Метил ізоціанат	Methyl isocyanate	624-83-9	210-866-3
1184	N,N-діметиланілініум тетракіс(пентафлюорофеніл)борат	N,N-Dimethylanilinium tetrakis(pentafluorophenyl)borate	118612-00-3	422-050-6
1185	O,O'-(етенілметилсилілен) ді[(4-метилпентан-2-один) оксим]	O,O'-(Ethenylmethylsilylene) di[(4-methylpentan-2-one) oxime]	421-870-1	
1186	2:1 суміші: 4-(7-гідрокси-2,4,4-триетил-2-хроманіл) ресорцінол-4-іл-три(6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонат) та 4-(7-гідрокси-2,4,4-триметил-2-хроманіл)ресорцінолбі(6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонат)	A 2:1 mixture of: 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chroman-2-yl)-tris(6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate) and 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chroman-2-yl)-bis(6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate)	140698-96-0	414-770-4
1187	Суміш з: продукту реакції 4,4'-метиленебі[2-(4-гідроксибензил)-3,6-діметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафталенсульфонат (1:2) та продукт реакції 4,4'-метиленебі[2-(4-гідроксибензил)-3,6-діметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафталенсульфонат (1:3)	A mixture of: reaction product of 4,4'-methylenebis[2-(4-hydroxybenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalenesulfonate (1:2) and reaction product of 4,4'-methylenebis[2-(4-hydroxybenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalenesulfonate (1:3)	417-980-4	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1188	Гідрохлорид зеленого малахіту [1] Оксалат зеленого малахіту [2]	Malachite green hydrochloride [1] Malachite green oxalate [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]	209-322-8 241-922-5
1189	1-(4-хлорофеніл)-4,4-діметил-3-(1,2,4-тріазол-1-ілметил)пентан-3-ол	1-(4-Chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl) pentan-3-ol	107534-96-3	403-640-2
1190	5-(3-бутирил-2,4,6-триметилфеніл)-2-[1-(етоксиіміно)пропіл]-3-гідроксициклогекс-2-ен-1-один	5-(3-Butyryl-2,4,6-trimethylphenyl)-2-[1-(ethoxyimino)propyl]-3-hydroxycyclohex-2-en-1-one	138164-12-2	414-790-3
1191	транс-4-феніл-L-пролін	<i>trans</i> -4-Phenyl-L-proline	96314-26-0	416-020-1
1192	Вилучено або переміщено	Moved or deleted		
1193	суміш: 5-[(4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфо-2-нафтил)азо]-2,5-диетоксифеніл)азо]-2-[(3-фосфонофеніл)азо]бензонова кислота та 5-[(4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфо-2-нафтил)азо]-2,5-диетоксифеніл)азо]-3-[(3-фосфонофеніл)азо]бензонова кислота	A mixture of: 5-[(4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthyl)azo]-2,5-diethoxyphenyl)azo]-2-[(3-phosphonophenyl)azo]benzoic acid and 5-[(4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthyl)azo]-2,5-diethoxyphenyl)azo]-3-[(3-phosphonophenyl)azo]benzoic acid	163879-69-4	418-230-9
1194	2-{4-(2-амінопропіламіно)-6-[4-гідрокси-3-(5-метил-2-метокси-4-сульфамойлфенилазо)-2-сульфонатонафт-7-іламіно]-1,3,5-тріазин-2-іламіно}-2-амінопропіл формат	2-{4-(2-Ammoniopropylamino)-6-[4-hydroxy-3-(5-methyl-2-methoxy-4-sulfamoylphenylazo)-2-sulfonatonaphth-7-ylamino]-1,3,5-triazin-2-ylamino}-2-aminopropyl formate	424-260-3	
1195	5-нітро- <i>o</i> -толуїдин [1] 5-нітро- <i>o</i> -толуїдин гідро хлорид [2]	5-Nitro- <i>o</i> -toluidine [1] 5-Nitro- <i>o</i> -toluidine hydrochloride [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]	202-765-8 256-960-8
1196	1-(1-нафтилметил)хіноліум	1-(1-Naphthylmethyl)quinolinium chloride	65322-65-8	406-220-7
1197	(<i>R</i>)-5-бромо-3-(1-метил-2-пірролідиніл метил)-1H-індол	(<i>R</i>)-5-Bromo-3-(1-methyl-2-pyrrolidinylmethyl)-1H-indole	143322-57-0	422-390-5
1198	піметрозин (ISO)	Pymetrozine (ISO)	123312-89-0	613-202-00-4
1199	оксadiaгрил (ISO)	Oxadiargyl (ISO)	39807-15-3	254-637-6
1200	хлоротолурон (3-(3-хлоро- <i>p</i> -	Chlorotoluron (3-(3-chloro- <i>p</i> -	15545-48-	239-592-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	толил)-1,1-диметилсечовина)	tolyl)-1,1-dimethylurea)	9	
1201	N-[2-(3-ацетил-5-нітротіофен-2-ілазо)-5-діетиламінофеніл]ацетамід	N-[2-(3-Acetyl-5-nitrothiophen-2-ylazo)-5-diethylaminophenyl]acetamide	416-860-9	
1202	1,3-бі(вінілсульфонілацетамідо)-пропан 93629-90-4	1,3-bis(Vinylsulfonylacetamido)propane	93629-90-4	428-350-3
1203	<i>p</i> -фенетидин (4-етоксианілін)	<i>p</i> -Phenetidine (4-Ethoxyaniline)	156-43-4	205-855-5
1204	<i>m</i> -феніленедіамін та його солі	<i>m</i> -Phenylenediamine and its salts	108-45-2	203-584-7
1205	залишки (вугільний вар), креозотова олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірен	Residues (coal tar), creosote oil distn., if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	92061-93-3	295-506-3
1206	Креозотова олія, частка аценафтену, скрубберна олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Creosote oil, acenaphthene fraction, wash oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	90640-84-9	292-605-3
1207	Креозотова олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Creosote oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	61789-28-4	263-047-8
1208	Креозотова олія, дистиллят з високою температурою кипіння, скрубберна олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Creosote, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	8001-58-9	232-287-5
1209	креозот, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Creosote oil, high-boiling distillate, wash oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	70321-79-8	274-565-9
1210	Екстракти залишків (вугілля), кислота креозотової олії, залишки екстракту скрубберної олії, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Extract residues (coal), creosote oil acid, wash oil extract residue, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	122384-77-4	310-189-4
1211	Креозотова олія, дистиллят з низькою температурою кипіння, скрубберна олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Creosote oil, low-boiling distillate, wash oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	70321-80-1	274-566-4
1212	6-Метокси-2,3-Піриденедіамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	6-Methoxy-2,3-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	94166-62-8	303-358-9
1213	2,3-Нафталенедіол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся 92-44-4	2,3-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products	92-44-4	202-156-7
1214	2,4-Діамінодіфеніламін, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування	2,4-Diaminodiphenylamine, when used as a substance in hair dye products	136-17-4	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	волосяя			
1215	2,6-Бі(2-Гідроксиетокси)-3,5-Піридинедіамін та його НСІ сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	2,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-3,5-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	117907-42-3	
1216	2-Метоксиметил- <i>p</i> -Амінофенол та його НСІ сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	2-Methoxymethyl- <i>p</i> -Aminophenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	135043-65-1/ 29785-47-5	
1217	4,5-Діаміно-1-Метилпіразол та його НСІ сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	4,5-Diamino-1-Methylpyrazole and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	20055-01-0/ 21616-59-1	
1218	4,5-Діаміно-1-((4-Хлорофеніл)Метил)-1Н-піразол сульфат, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	4,5-Diamino-1-((4-Chlorophenyl)Methyl)-1H-Pyrazole Sulfate, when used as a substance in hair dye products	163183-00-4	
1219	4-Хлоро-2-Амінофенол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	4-Chloro-2-Aminophenol, when used as a substance in hair dye products	95-85-2	202-458-9
1220	4-Гідроксиіндол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся 2380-94-1	4-Hydroxyindole, when used as a substance in hair dye products	2380-94-1	219-177-2
1221	4-Метокситолуен-2,5-Діамін та його НСІ сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	4-Methoxytoluene-2,5-Diamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	56496-88-9	
1222	5-Аміно-4-Флюоро-2-Метилфенол Сульфат, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	5-Amino-4-Fluoro-2-Methylphenol Sulfate, when used as a substance in hair dye products	163183-01-5	
1223	N,N-Діетил- <i>m</i> -Амінофенол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	N,N-Diethyl- <i>m</i> -Aminophenol, when used as a substance in hair dye products	91-68-9/ 68239-84-9	202-090-9/ 269-478-8
1224	N,N-Диметил-2,6-Піридинедіамін та його НСІ сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	N,N-Dimethyl-2,6-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	—	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1225	N-Циклофеніл- <i>m</i> -Амінофенол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	N-Cyclopentyl- <i>m</i> -Aminophenol, when used as a substance in hair dye products	104903-49-3	
1226	N-(2-Метоксиетил)- <i>p</i> -феніленедіамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	N-(2-Methoxyethyl)- <i>p</i> -phenylenediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2
1227	2,4-Діаміно-5-метилфенетол та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	2,4-Diamino-5-methylphenetol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	113715-25-6	
1228	1,7-Нафталенедіол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся 575-38-2	1,7-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products	575-38-2	209-383-0
1229	3,4-Діамінобензойна кислота, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	3,4-Diaminobenzoic acid, when used as a substance in hair dye products	619-05-6	210-577-2
1230	2-Амінометил- <i>p</i> -амінофенол та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	2-Aminomethyl- <i>p</i> -aminophenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products	79352-72-0	
1231	Розчинник Червоний 1 (CI 12150), якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	Solvent Red 1 (CI 12150), when used as a substance in hair dye products	1229-55-6	214-968-9
1232	Помаранчева кислота 24 (CI 20170), якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	Acid Orange 24 (CI 20170), when used as a substance in hair dye products	1320-07-6	215-296-9
1233	Червона кислота 73 (CI 27290), якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	Acid Red 73 (CI 27290), when used as a substance in hair dye products	5413-75-2	226-502-1
1234	Пневмоенцефалограма – 3,2',2'-ді- <i>p</i> -фенілендіамін	PEG-3,2',2'-di- <i>p</i> -Phenylenediamine	144644-13-3	
1235	6-нітро- <i>o</i> -толуїдин	6-Nitro- <i>o</i> -Toluidine	570-24-1	209-329-6
1236	НС жовтий № 11	HC Yellow No 11	73388-54-2	
1237	НС оранжевий № 3	HC Orange No 3	81612-54-	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
			6	
1238	НС зелений № 1	HC Green No 1	52136-25-1	257-687-7
1239	НС червоний № 8 та його солі	HC Red No 8 and its salts	13556-29-1/ 97404-14-3	- / 306-778-0
1240	Тетрагідро-6-нітроквіноксалін та його солі	Tetrahydro-6-nitroquinoxaline and its salts	158006-54-3/ 41959-35-7/ 73855-45-5	
1241	Дісперсований червоний 15, за винятком домішок в дисперсованому фіолетовому 1	Disperse Red 15, except as impurity in Disperse Violet 1	116-85-8	204-163-0
1242	4-аміно-3-флюорофенол	4-Amino-3-fluorophenol	399-95-1	402-230-0
1243	N,N'-дигексадесіл-N,N'-біс(2-гідроксиетил)пропанедіамід Бісгідроксиетил Бісцетил Малонамід	N,N'-dihexadecyl-N,N'-bis(2-hydroxyethyl)propanediamide Bishydroxyethyl Biscetyl Malonamide	149591-38-8	422-560-9
1244	1-метил-2,4,5-тригідроксибензол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-Methyl-2,4,5-trihydroxybenzene and its salts, when used as a substance in hair dye products	1124-09-0	214-390-7
1245	2,6-дигідрокси-4-метилпіридин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,6-Dihydroxy-4-methylpyridine and its salts, when used as a substance in hair dye products	4664-16-8	225-108-7
1246	5-гідрокси-1,4-бензодіоксан та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	5-Hydroxy-1,4-benzodioxane and its salts, when used as a substance in hair dye products	10288-36-5	233-639-0
1247	3,4-метилendioксифенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3,4-Methylenedioxyphenol and its salts, when used as a substance in hair dye products	533-31-3	208-561-5
1248	3,4-метилendioксианілін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3,4-Methylenedioxyaniline and its salts, when used as a substance in hair dye products	14268-66-7	238-161-6
1249	Гідроксиметилен та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Hydroxypyridinone and its salts, when used as a substance in hair dye products	822-89-9	212-506-0
1250	3-нітро-4-амінофеноксietанол	3-Nitro-4-aminophenoxyethanol	50982-74-	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	and its salts, when used as a substance in hair dye products	6	
1251	2-метокси-4-нітрофенол (4-нітрогваякол) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-methoxy-4-nitrophenol (4-Nitroguaiacol) and its salts, when used as a substance in hair dye products	3251-56-7	221-839-0
1252	С.І. кислотний чорний 131 та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	CI Acid Black 131 and its salts, when used as a substance in hair dye products	12219-01-1	
1253	1,3,5-тригідроксибензол (Флороглуцинол) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,3,5-Trihydroxybenzene (Phloroglucinol) and its salts, when used as a substance in hair dye products	108-73-6	203-611-2
1254	1,2,4-бензолотриацетат та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,2,4-Benzenetriacetate and its salts, when used as a substance in hair dye products	613-03-6	210-327-2
1255	Етанол, 2,2'-імінобіс-, продукти реакції з епіхлоргідрином та 2-нітро-1,4-бензолдіаміном (НС блакитний № 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Ethanol, 2,2'-iminobis-, reaction products with epichlorohydrin and 2-nitro-1,4-benzenediamine (HC Blue No. 5) and its salts, when used as a substance in hair dye products	68478-64-8/ 158571-58-5	
1256	N-метил-1,4-діаміноантраквінон, продукти реакції з епіхлоргідрином та моноетаноламіном (НС блакитний № 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N-Methyl-1,4-diaminoanthraquinone, reaction products with epichlorohydrin and monoethanolamine (HC Blue No. 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products	158571-57-4	
1257	4-амінобензолосульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-Aminobenzenesulfonic acid (Sulfanilic acid) and its salts, when used as a substance in hair dye products	121-57-3/ 515-74-2	204-482-5/ 208-208-5
1258	3,3'-(Сульфонілбіс(2-нітро-4,1-фенілен)іміно)біс(6-(феніламін)) бензолосульфонова кислота та	3,3'-(Sulfonylbis(2-nitro-4,1-phenylene)imino)bis(6-(phenylamino)) benzenesulfonic acid and its salts, when used as a	6373-79-1	228-922-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	substance in hair dye products		
1259	3(або 5)-((4-(бензилметиламін)феніл)азо)-1,2-(або 1,4)-діметил-1Н-1,2,4-триазоліум та його солі, якщо застосовується як речовина для фарбування волосся	3(or5)-((4-(Benzylmethylamino)phenyl)azo)-1,2-(or1,4)-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium and its salts, when used as a substance in hair dye products	89959-98-8/ 12221-69-1	289-660-0
1260	2,2'-((3-Хлоро-4-((2,6-діхлоро-4-нітрофеніл)азо)феніл)іміно)біс етанол (Дісперсований коричневий 1) та його солі, якщо застосовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,2'-((3-Chloro-4-((2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo)phenyl)imino)bisethanol (Disperse Brown 1) and its salts, when used as a substance in hair dye products	23355-64-8	245-604-7
1261	Бензотіазоліум, 2-[[4-[етил(2-гідроксиетил)аміно]феніл]азо]-6-метокси-3-метил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzothiazolium, 2-[[4-[ethyl(2-hydroxyethyl)amino]phenyl]azo]-6-methoxy-3-methyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	12270-13-2	235-546-0
1262	2-[[4-Хлоро-2-нітрофеніл)азо]-N-(2-метоксифеніл)-3-оксобутанамід (жовтий барвник 73) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-[[4-Chloro-2-nitrophenyl)azo]-N-(2-methoxyphenyl)-3-oxobutanamide (Pigment Yellow 73) and its salts, when used as a substance in hair dye products	13515-40-7	236-852-7
1263	2,2'-[(3,3'-дихлоро[1,1',біфеніл]-4,4'-дііл)біс(азо)]біс[3-оксо-N-фенілбутанамід] (жовтий барвник 12) та його солі, якщо використовуються як речовина в продукції для фарбування волосся	2,2'-[(3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[3-oxo-N-phenylbutanamide] (Pigment Yellow 12) and its salts, when used as a substance in hair dye products	6358-85-6	228-787-8
1264	2,2'-(1,2-етендііл)біс[5-((4-етоксифеніл)азо)бензолосульфоновна кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,2'-(1,2-Ethenediyl)bis[5-((4-ethoxyphenyl)azo)benzenesulfonic acid) and its salts, when used as a substance in hair dye products	2870-32-8	220-698-2
1265	2,3-Дигідро-2,2-диметил-6-[[4-фенілазо)-1-нафталеніл)азо]-1Н-піримідин (аніліновий чорний 3) та його солі, якщо використовуються як	2,3-Dihydro-2,2-dimethyl-6-[[4-(phenylazo)-1-naphthalenyl)azo]-1H-pyrimidine (Solvent Black 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products	4197-25-5	224-087-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	речовина в продукції для фарбування волосся			
1266	3(або 5)-[[4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфонато-2-нафтил)азо]-1-нафтил]азо]саліцилова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3(or5)-[[4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl)azo]-1-naphthyl]azo]salicylic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products	3442-21-5/ 34977-63-4	222-351-0/ 252-305-5
1267	2-Нафталенсульфонова кислота, 7-(бензоіламін)-4-гідрокси-3-[[4-[(4-сульфофеніл)азо] феніл]азо]- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Naphthalenesulfonic acid, 7-(benzoylamino)-4-hydroxy-3-[[4-[(4-sulfophenyl)azo]phenyl]azo]-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	2610-11-9	220-028-9
1268	(μ-((7,7'-імінобіс(4-гідрокси-3-((2-гідрокси-5-(N-метилсульфамойл)феніл)азо)нафталін-2-сульфонато)) (6-)))дікупрат(2-) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	(μ-((7,7'-Iminobis(4-hydroxy-3-((2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl)phenyl)azo)naphthalene-2-sulphonato)) (6-)))dicuprate(2-) and its salts, when used as a substance in hair dye products	37279-54-2	253-441-8
1269	3-[[4-(ацетиламіно)феніл]азо]-4-гідрокси-7-[[[[5-гідрокси-6-фенілазо)-7-сульфо-2-нафталініл]аміно]карбоніл]аміно]-2-нафталінсульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-[[4-(Acetylamino)phenyl]azo]-4-hydroxy-7-[[[[5-hydroxy-6-(phenylazo)-7-sulfo-2-naphthalenyl]amino]carbonyl]amino]-2-naphthalenesulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products	3441-14-3	222-348-4
1270	Нафталінсульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Naphthalenesulfonic acid, 7,7'-(carbonyldiimino)bis(4-hydroxy-3-[[2-sulfo-4-[(4-sulfophenyl)azo]phenyl]azo]-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	2610-10-8/ 25188-41-4	220-027-3
1271	Етанамініум, N-(4-[біс[4-(діетиламіно)феніл]метиле]-2,5-циклогексадієн-1-ілідін)-N-етил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Ethanaminium, N-(4-[bis[4-(diethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	2390-59-2	219-231-5
1272	3Н-індоліум, 2-[[4-(метоксифеніл)метилгідразоно]	3H-Indolium, 2-[[4-(methoxyphenyl)methylhydrazono]meth	54060-92-3	258-946-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	метил]-1,3,3-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	yl]-1,3,3-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products		
1273	3Н-індоліум, 2-(2-((2,4-діметоксифеніл)аміно)етеніл-1,3,3-триметил та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3H-Indolium, 2-(2-((2,4-dimethoxyphenyl)amino)ethenyl)-1,3,3-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	4208-80-4	224-132-5
1274	Нигрозин спирторозчинний (аніліновий чорний 5), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Nigrosine spirit soluble (Solvent Black 5), when used as a substance in hair dye products	11099-03-9	
1275	Феноксазин-5-іум, 3,7-біс(діетиламіно)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Phenoxazin-5-ium, 3,7-bis(diethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	47367-75-9/ 33203-82-6	251-403-5
1276	Бензо[а]феноксазин-7-іум, 9-(диметиламіно)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzo[a]phenoxazin-7-ium, 9-(dimethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	7057-57-0/ 966-62-1	230-338-6/ 213-524-1
1277	6-аміно-2-(2,4-диметилфеніл)-1Н-бенз[де]ізоквінолін-1,3(2Н)-діон (аніліновий жовтий 44) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	6-Amino-2-(2,4-dimethylphenyl)-1H-benz[de]isoquinoline-1,3(2H)-dione (Solvent Yellow 44) and its salts, when used as a substance in hair dye products	2478-20-8	219-607-9
1278	1-аміно-4-[[4-(диметиламіно)метил]феніл]аміно]антраквінон та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-Amino-4-[[4-[(dimethylamino)methyl]phenyl]amino]anthraquinone and its salts, when used as a substance in hair dye products	67905-56-0/ 12217-43-5	267-677-4/ 235-398-7
1279	Лакаїнова кислота (СІ Натуральний червоний 25) та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Laccaic Acid (CI Natural Red 25) and its salts, when used as a substance in hair dye products	60687-93-6	
1280	Бензолсульфонова кислота, 5-[(2,4-дінітрофеніл)аміно]-2-(феніламіно)-, та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzenesulfonic acid, 5-[(2,4-dinitrophenyl)amino]-2-(phenylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	6373-74-6/ 15347-52-1	228-921-5/ 239-377-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1281	4-[(4-нітрофеніл)азо]анілін (Дісперсований оранжевий 3) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-[(4-Nitrophenyl)azo]aniline (Disperse Orange 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products	730-40-5/ 70170-61-5	211-984-8
1282	4-нітро- <i>m</i> -фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-Nitro- <i>m</i> -phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	5131-58-8	225-876-3
1283	1-аміно-4-(метиламіно)-9,10-антрацендіон (Дісперсований Фіолетовий 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-Amino-4-(methylamino)-9,10-anthracenedione (Disperse Violet 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products	1220-94-6	214-944-8
1284	<i>N</i> -метил-3-нітро- <i>p</i> -фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	<i>N</i> -Methyl-3-nitro- <i>p</i> -phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	2973-21-9	221-014-5
1285	<i>N</i> 1-(2-гідроксиетил)-4-нітро- <i>o</i> -фенілендіамін (НС Жовтий № 5) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	<i>N</i> 1-(2-Hydroxyethyl)-4-nitro- <i>o</i> -phenylenediamine (HC Yellow No. 5) and its salts, when used as a substance in hair dye products	56932-44-6	260-450-0
1286	<i>N</i> 1-(трис(гідроксиметил))метил-4-нітро-1,2-фенілендіамін (НС жовтий № 3) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	<i>N</i> 1-(Tris(hydroxymethyl))methyl-4-nitro-1,2-phenylenediamine (HC Yellow No. 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products	56932-45-7	260-451-6
1287	2-Нітро- <i>N</i> -гідроксиетил- <i>p</i> -анізидин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Nitro- <i>N</i> -hydroxyethyl- <i>p</i> -anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products	57524-53-5	
1288	<i>N,N'</i> -діметил- <i>N</i> -гідроксиетил-3-нітро- <i>p</i> -фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	<i>N,N'</i> -Dimethyl- <i>N</i> -Hydroxyethyl-3-nitro- <i>p</i> -phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	10228-03-2	233-549-1
1289	3-(<i>N</i> -метил- <i>N</i> -(4-метиламіно-3-нітрофеніл)аміно)пропан-1,2-діол та його солі, якщо	3-(<i>N</i> -Methyl- <i>N</i> -(4-methylamino-3-nitrophenyl)amino)propane-1,2-diol and its salts, when used as a substance	93633-79-5	403-440-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	in hair dye products		
1290	4-етиламін-3-нітробензойна кислота (N-етил-3-нітро ПАВА) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-Ethylamino-3-nitrobenzoic acid (N-Ethyl-3-Nitro PABA) and its salts, when used as a substance in hair dye products	2788-74-1	412-090-2
1291	(8-[(4-аміно-2-нітрофеніл)азо]-7-гідрокси-2-нафтил)триметиламоній та його солі, за виключенням базового барвника 118 як домішка в базовому коричневому 17), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	(8-[(4-Amino-2-nitrophenyl)azo]-7-hydroxy-2-naphthyl) trimethylammonium and its salts, except Basic Red 118 (CAS 71134-97-9) as impurity in Basic Brown 17, when used as a substance in hair dye products	71134-97-9	275-216-3
1292	5-((4-(Диметиламін)феніл)азо)-1,4-діметил-1Н-1,2,4-триазоліум та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	5-((4-(Dimethylamino)phenyl)azo)-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium and its salts, when used as a substance in hair dye products	12221-52-2	
1293	m-фенілендіамін, 4-(фенілазо)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	m-Phenylenediamine, 4-(phenylazo)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	495-54-5	207-803-7
1294	1,3-бензолдіамін, 4-метил-6-(фенілазо)- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,3-Benzenediamine, 4-methyl-6-(phenylazo)- and its salts, when used as a substance in hair dye products	4438-16-8	224-654-3
1295	2,7-нафталіндисульфонова кислота, 5-(ацетиламіно)-4-гідрокси-3-((2-метилфеніл)азо)- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 5-(acetylamino)-4-hydroxy-3-((2-methylphenyl)azo)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	6441-93-6	229-231-7
1296	4,4'-[(4-Метил-1,3-фенілін)біс(азо)]біс[6-метил-1,3-бензолдіамін] (Базовий коричневий 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4,4'-[(4-Methyl-1,3-phenylene)bis(azo)]bis[6-methyl-1,3-benzenediamine] (Basic Brown 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products	4482-25-1	224-764-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1297	Бензоламіній, 3-[[4-[[діаміно(фенілазо)феніл]азо]-2-метил-феніл]азо]-N,N,N-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzenaminium, 3-[[4-[[diamino(phenylazo)phenyl]azo]-2-methylphenyl]azo]-N,N,N-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	83803-99-0	280-920-9
1298	Бензоламіній, 3-[[4-[[діаміно(фенілазо)феніл]азо]-1-нафталініл]азо]-N,N,N-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzenaminium, 3-[[4-[[diamino(phenylazo)phenyl]azo]-1-naphthalenyl]azo]-N,N,N-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	83803-98-9	280-919-3
1299	Етанаміній, N-[4-[(4-(діетиламіно)феніл)фенілметиле]-2,5-циклогексадієн-1-ілїдин]-N-етил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Ethanaminium, N-[4-[(4-(diethylamino)phenyl)phenylmethylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products	633-03-4	211-190-1
1300	9,10-антрацендіон, 1-[(2-гідроксиетил)аміно]-4-(метиламіно)- та його похідні та солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	9,10-Anthracenedione, 1-[(2-hydroxyethyl)amino]-4-(methylamino)-, and its derivatives and salts, when used as a substance in hair dye products	2475-46-9/ 86722-66-9	219-604-2/ 289-276-3
1301	1,4-діаміно-2-метокси-9,10-антрацендіон (Дісперсований червоний 11) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,4-Diamino-2-methoxy-9,10-anthracenedione (Disperse Red 11) and its salts, when used as a substance in hair dye products	2872-48-2	220-703-8
1302	1,4-дигідрокси-5,8-біс[(2-гідроксиетил)аміно]антраквінон (Дісперсований блакитний 7) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,4-Dihydroxy-5,8-bis[(2-hydroxyethyl)amino]anthraquinone (Disperse Blue 7) and its salts, when used as a substance in hair dye products	3179-90-6	221-666-0
1303	1-[(3-амінопропіл)аміно]-4-(метиламіно)антраквінон та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-[(3-Aminopropyl)amino]-4-(methylamino)anthraquinone and its salts, when used as a substance in hair dye products	22366-99-0	244-938-0
1304	N-[6-[(2-Хлоро-4-гідроксифеніл)іміно]-4-	N-[6-[(2-Chloro-4-hydroxyphenyl)imino]-4-methoxy-3-	66612-11-1	266-424-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	метокси-3-оксо-1,4-циклогексадієн-1-іл]ацетамід (НС Жовтий № 8) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	охо-1,4-cyclohexadien-1-yl]acetamide (HC Yellow No. 8) and its salts, when used as a substance in hair dye products		
1305	[6-[[3-хлоро-4-(метиламіно)феніл]іміно]-4-метил-3-оксоціклогекса-1,4-дієн-1-іл]уреа (НС Червоний № 9) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	[6-[[3-Chloro-4-(methylamino)phenyl]imino]-4-methyl-3-oxocyclohexa-1,4-dien-1-yl]urea (HC Red No. 9) and its salts, when used as a substance in hair dye products	56330-88-2	260-116-4
1306	Фенотіазин-5-іум, 3,7-біс(діметиламіно)- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Phenothiazin-5-ium, 3,7-bis(dimethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	61-73-4	200-515-2
1307	4,6-біс(2-гідроксиетокси)-m-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-m-Phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	94082-85-6	
1308	5-аміно-2,6-діметокси-3-гідроксипіридин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	5-Amino-2,6-Dimethoxy-3-Hydroxypyridine and its salts, when used as a substance in hair dye products	104333-03-1	
1309	4,4'-Діамінодіфеніламін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4,4'-Diaminodiphenylamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	537-65-5	208-673-4
1310	4-діетиламіно-о-толуїдин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-Diethylamino-o-toluidine and its salts, when used as a substance in hair dye products	148-71-0/ 24828-38-4/ 2051-79-8	205-722-1/ 246-484-9/ 218-130-3
1311	N,N-діетил-p-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N,N-Diethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	93-05-0/ 6065-27-6/ 6283-63-2	202-214-1/ 227-995-6/ 228-500-6
1312	N,N-диметил-p-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N,N-Dimethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	99-98-9/ 6219-73-4	202-807-5/ 228-292-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1313	Толуол-3,4-діамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Toluene-3,4-Diamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	496-72-0	207-826-2
1314	2,4-діаміно-5-метилфеноксietанол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,4-Diamino-5-methylphenoxyethanol and its salts, when used as a substance in hair dye products	141614-05-3/ 113715-27-8	
1315	6-аміно-о-крезол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	6-Amino-o-cresol and its salts, when used as a substance in hair dye products	17672-22-9	
1316	Гідроксиетиламінометил-р-амінофенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Hydroxyethylaminomethyl-p-aminophenol and its salts, when used as a substance in hair dye products	110952-46-0/ 135043-63-9	
1317	2-аміно-3-нітрофенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Amino-3-nitrophenol and its salts, when used as a substance in hair dye products	603-85-0	210-060-1
1318	2-хлоро-5-нітро-N-гідроксиетил-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Chloro-5-nitro-N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	50610-28-1	256-652-3
1319	2-нітро-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	5307-14-2/ 18266-52-9	226-164-5/ 242-144-9
1320	Гідроксиетил-2,6-дінітро-р-анізидин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Hydroxyethyl-2,6-dinitro-p-anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products	122252-11-3	
1321	6-нітро-2,5-метилендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	6-Nitro-2,5-pyridinediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	69825-83-8	
1322	Феназініум, 3,7-діаміно-2,8-диметил-5-феніл- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Phenazinium, 3,7-diamino-2,8-dimethyl-5-phenyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	477-73-6	207-518-8
1323	3-гідрокси-4-[(2-	3-Hydroxy-4-[(2-	16279-54-2/	240-379-1/

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	гідроксинафтил]азо]-7-нітронафталін-1-сульфонова кислота та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	hydroxynaphthyl]azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products	5610-64-0	227-029-3
1324	3-[(2-нітро-4-(трифлуорометил)феніл)аміно]пропан-1,2-діол (НС жовтий № 6) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-[(2-nitro-4-(trifluoromethyl)phenyl)amino]propane-1,2-diol (HC Yellow No. 6) and its salts, when used as a substance in hair dye products	104333-00-8	
1325	2-[(4-хлоро-2-нітрофеніл)аміно]етанол (НС жовтий № 12) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-[(4-chloro-2-nitrophenyl)amino]ethanol (HC Yellow No. 12) and its salts, when used as a substance in hair dye products	59320-13-7	
1326	3-[[4-[(2-гідроксиетил)метиламіно]-2-нітрофеніл]аміно]-1,2-пропанедіол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-[[4-[(2-Hydroxyethyl)Methylamino]-2-Nitrophenyl]Amino]-1, 2-Propanediol and its salts, when used as a substance in hair dye products	173994-75-7/ 102767-27-1	
1327	3-[[4-[етил(2-гідроксиетил)аміно]-2-нітрофеніл]аміно]-1,2-пропанедіол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-[[4-[Ethyl(2-Hydroxyethyl)Amino]-2-Nitrophenyl]Amino]-1, 2-Propanediol and its salts, when used as a substance in hair dye products	114087-41-1/ 114087-42-2	
1328	Етанаміній, N-[4-[[4-(діетиламіно)феніл][4-(етиламіно)-1-нафталініл]метилен]-2,5-циклогексادیєн-1-ілідин]-N-етил та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Ethanaminium, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl] methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	2390-60-5	219-232-0

(1) OJ L 159, 29.6.1996, с. 1

(2) Змінений INN-ім'я.

(3) OJ L 273, 10.10.2002, с. 1.

(4) для окремих компонентів див. посилання номер 364 в Додатку II.

(5) для окремих компонентів див. посилання номер 413 в Додатку II.

ПЕРЕЛІК
речовин, дозволених до використання у косметичній продукції з урахуванням встановлених обмежень

Нормативний номер за директивою ЄС по косметичці	Речовина (хімічна назва) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Область застосування	Максимально допустима концентрація	Інші обмеження та вимоги	Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
1	2	3	4	5	6	7
1a	Борна кислота, борати та тетраборати, за виключенням речовини № 1184, вказаної у Додатку II до Технічного регламенту (Boric acid, borates and tetraborates and salts)	Борна кислота (Boric acid) (CAS No 10043-35-3/ 11113-50-1, ЄС №233-39-3/ 234-343-4)	а) Гальк	а) 5 % (в розрахунку на борну кислоту)	а) 1. Не використовувати у продукції, що призначена для дітей молодше 3 років. 2. Не наносити на уражену або подразнену шкіру, якщо концентрація вільних розчинних боратів перевищує 1,5 % (у розрахунку на кислоту)	а) 1. Не використовувати для дітей молодше 3 років. 2. Не наносити на уражену або подразнену шкіру.
			б) продукція для порожнини рота	б) 0,1 % (в розрахунку на борну кислоту)	б) 1) Не використовувати у продукції, що призначена для дітей молодше 3 років.	б) 1. Не ковтати. 2. Не використовувати для дітей молодше 3 років.
			в) інша продукція (за	в) 3 % (в розрахунку на борну кислоту)	в) 1. Не використовувати у продукції, що призначена для дітей	в) 1. Не використовувати для

			виключенням продукції для прийняття ван та для завивання волосся)		молодше 3 років 2. Не наносити на уражену або подразнену шкіру, якщо концентрація вільних розчинних боратів перевищує 1,5 % (маса\маса борної кислоти)	дітей молодше 3 років. 2. Не наносити на уражену або подразнену шкіру.
1б	Тетраборати (Tetraborates)		а) продукції для прийняття ванн	а) 18 (в перерахунку на борну кислоту)	а) Не використовувати у продукції, що призначена для дітей молодше 3 років	а) Не використовувати у продукції, що призначена для дітей молодше 3 років б) Ретельно змивати
			б) продукція для завивання волосся	б) 8 % (в перерахунку на борну кислоту)		
2а	Тіоглікольна кислота та її солі (Thioglycolic acid and its salts)	(Thioglycolic acid) (CAS No 68-11-1, EC № 200-677-4)	а) продукція для волосся	8 % 11 %	Загальне використання у готовому засобі, рН 7-9,5 Професійне використання у готовому засобі, рН 7-9,5	Умови використання: (а) (б) (с) Уникати потрапляння в очі У разі попадання в очі негайно промити великою кількістю води і звернутися до лікаря (а) (с) Носити захисні рукавички Попередження: (а) (б) (с) Містить тіогліколят. Виконуйте інструкції. Зберігати в недоступно

			<p>b) депілятори</p> <p>5 %</p> <p>у готовому засобі, рН 7-12,7</p>		<p>му для дітей місці.</p> <p>(a) Тільки для професійного використання</p> <p>— Тримайте подалі від дітей</p>
			<p>с) інша продукція для волосся, яка змивається</p> <p>2 %</p> <p>Вищезазначені відсотки розраховані для тiogлікольної кислоти</p> <p>у готовому засобі, рН 7-9,5</p>		
26	Естери тiogлікольної кислоти (Thioglycolic acid esters)		Продукція для завивання або випрямлення волосся:	a) 8 %	<p>Загальне використання у готовому засобі, рН 6-9,5</p> <p>Умови використання: (a) (b) Може викликати подразнення у разі контакту зі шкірою.</p> <p>Уникати потрапляння в очі</p> <p>У разі попадання в очі негайно промити великою кількістю води і звернутися до лікаря</p> <p>Носити захисні рукавички</p> <p>попередження: Містить тiogліколят. Виконуйте інструкції. Зберігати в</p>

						недоступному для дітей місці
				б) 11 % Вищезазначені відсотки розраховані для тіоглікольної кислоти	Професійне використання у готовому засобі, рН 6-9,5	б) Тільки для професійного використання
3	Оксалінова кислота, її естери та лужні солі (Oxalic acid, its esters and alkaline salts)	(Oxalic acid) (CAS No 144-62-7, EC № 205-634-3)	Продукція для волосся	5 %	Професійне використання	Тільки для професійного використання
4	Аміак (Ammonia)	(Ammonia) (CAS No 7664-41-7/ 1336-21-6, EC № 231-635-3/ 215-647-6)		6%, (в перерахунку на NH ₃)		Більше 2 %: Містить аміак.
5	Натрій тосилхлорамід (*) (Tosylchloramide sodium) (*)	(Chloramine-T) (CAS No 127-65-1, EC № 204-854-7)		0-2 %		
6	Хлорати лужних металів (Clorates of alkali metals)	(Sodium chlorate) (CAS No 7775-09-9, EC № 231-887-4) (Potassium chlorate) (CAS No 3811-04-9, EC № 223-289-7)	а) зубна паста б) інші продукти	а) 5 % б) 3 %		

7	Діхлорметан (Dichloromethane)	(Dichloromethane) (CAS No 75-09-2, EC № 200-838-9)		35 % (при змішуванні з 1,1,1- трихлоретаном, загальна концентрація не повинна перевищувати 35 %)	0-2 % максимальний вміст домішків	
8	p-Феніленедіамін, його N- замінні похідні та його солі; N- замінні похідні o- Феніленедіаміну (¹), за виключенням тих похідних, що перелічені у цьому Додатку та тих, що знаходяться під наступними номерами посилань: 1309, 1311 та 1312 в Додатку II до Технічного регламенту (p- Phenylenediamine, its N-substituted derivatives and its salts; N-substituted derivatives of o-	(p-phenylene- diamine) (CAS No 106-50-3, EC № 203-404-7)	Окислювальні фарби для фарбування волосся	6 %, (у розрахунку для вільної основи)	а) для загального користування Не використовувати для фарбування брів. б) для професійного використання	а) Може викликати алергічну реакцію. Містить фенілендіаміни Не використовуйте для фарбування вій або брів б) Тільки для професійног о використання. Містить фенілендіаміни Може викликати алергі чну реакцію Носити захисні рукавич ки

	Phenylene-diamine (1), with the exception of those derivatives listed elsewhere in this Annex and under reference numbers 1309, 1311, and 1312 in Annex II)					
9	<p>Метилфенілендіаміни, їх N- замінні похідні та їх солі (1) за виключенням речовини № 364, 413, 1144, 1310 та 1313 у Додатку 11 до ТР</p> <p>(Methylphenylenediamines, their N-substituted derivatives (1) and their salts with the exception of substances under reference numbers 364, 413, 1144, 1310 and 1313 in Annex II</p>	(Toluene-2,5-diamine) (CAS No 95-70-5, EC № 202-442-1)	Окислювальні фарби для фарбування волосся	10 %, (у розрахунку для вільної основи)	<p>а) для загального користування Не використовувати для фарбування брів.</p> <p>б) для професійного використання</p>	<p>а) Може викликати алергічну реакцію.</p> <p>Містить фенілендіаміни</p> <p>Не використовуйте для фарбування вій або брів</p> <p>б) Тільки для професійного використання.</p> <p>Містить фенілендіаміни</p> <p>Може викликати алергічну реакцію</p> <p>Носити захисні рукавички</p>
10	Діамінофеноли ⁽¹⁾ Diaminophenols ⁽¹⁾		Окислювальні фарби для фарбування	10 %, (у розрахунку для вільної основи)	а) для загального користування Не використовувати для	а) Може викликати алергічну реакцію. Не використовуйте для

			волосся		фарбування брів. б) для професійного використання	фарбування вій або брів б) Тільки для професійного використання. Може викликати алергічну реакцію Носити захисні рукавички
11	Діхлорфен (Dichlorophen)	(Dichlorophen) (CAS No 97-23-4, EC № 202-567-1)		0,5 %		Містить діхлорфен
12	Гідроген пероксиду, та інші складові або суміші, які вивільнюють гідроген пероксиду, Включаючи карбамід пероксиду та цинк-пероксид (Hydrogen peroxide, and other compounds or mixtures that release hydrogen peroxide, including carbamide peroxide and zinc peroxide)	(Hydrogen peroxide) (CAS No 7722-84-1, EC № 231-765-0)	а) продукція для волоссям б) продукція для догляду за шкірою в) продукція для укріплення нігтів г) продукція для гігієни ротової порожнини	12 % H ₂ O ₂ (40 об'ємних долей), присутніх або вивільнених 4% H ₂ O ₂ , присутніх або вивільнених 2 % H ₂ O ₂ , присутніх або вивільнених 0,1 % H ₂ O ₂ , присутніх або вивільнених		(а) Носити захисні рукавички (а) (б) (в): Містить перекис водню Уникати потрапляння в очі Негайно промийте водою у разі потрапляння в очі.

13	Формальдегід ⁽²⁾ (Formaldehyde)	(Formaldehyde) (CAS No 50-00-0, EC № 200-001-8)	Продукція для укріплення нігтів	5 %, розраховано для формальдегіду	Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукті. Ця мета повинна бути ясно з презентації продукту	Захищайте кутикулу за допомогою олії. Містить формальдегід ⁽³⁾ .
14	Гідрохінон ⁽⁴⁾ . (Hydroquinone)	(Hydroquinone) (CAS No 123-31-9, EC № 204-617-8)	а) Окислювальні фарби для фарбування волосся	0,3 %	а) для загального корис тування Не використовувати для фарбування брів. для професійного використання	Не використовуйте для барвник вій або брів Негайно промийте водою у разі потрапляння в очі. Містить гідрохінон Тільки для професійного використання Містить гідрохінон Негайно промийте водою у разі потрапляння в очі.
			б) Штучні нігті	0,02 % (у суміші для використання)	б)Тільки для професійного використання	(б) Тільки для професійного використання Уникайте контакту зі шкірою Уважно читайте

						інструкції з використання
15a	Гідроксид калію чи натрію (Potassium or sodium hydroxide)	(Potassium hydroxide /sodium hydroxide) (CAS No 1310-58-3/1310-73-2, EC № 215-181-3/215-185-5)	а) для пом'якшення кутикули нігтів б) продукція для випрямлення волосся в) регулятор рН в депіляторах г) регулятор рН в іншій продукції	а) 5 % ⁽⁵⁾ б) 2 % ⁽⁵⁾	Для загального використання Для професійного використання в) рН < 12,7 г) рН < 11	а) Містить луги. Уникайте контакту з очима. Може призвести до сліпоти Зберігати в недоступному для дітей місці б) Містить луги. Уникайте контакту з очима. Може призвести до сліпоти Зберігати в недоступному для дітей місці Тільки для професійного використання. Уникайте контакту з очима. Може призвести до сліпоти Уникайте контакту з очима. Зберігати в недоступному для дітей місці
15б	Гідроксид літію	(Lithium hydroxide) (CAS No 1310-65-2,	а) продукція для	а) 2 % ⁽⁶⁾	для загального використання	а) Містить луги.

	(CAS No 1310-65-2, EC No 215-183-4)	EC No 215-183-4)	випрямлення волосся	4,5 % (°)	Для професійного використання	Уникайте контакту з очима. Може призвести до сліпоті. Зберігати в недоступному для дітей місці Уникайте контакту з очима. Може призвести до сліпоті.
			б) регулятор рН в депіляторах		(б) рН < 12,7	(б) Містить луги. Тримайте подалі від дітей. Уникайте контакту з очима
			в) регулятор рН в іншій продукції, що змивається		в) рН < 11	
15в	Гідроксид кальцію (Calcium hydroxide)	(Calcium hydroxide) (CAS No 1305-62-0, EC No 215-137-3)	а) Засоби для випрямлення волосся що містять два компоненти: гідроксид кальцію та гуанідінова сіль	7 % (за масою гідроксиду кальцію)		а) Містить луги. Уникайте контакту з очима. Тримайте подалі від дітей. Може призвести до сліпоті.

			б) регулятор рН в депіляторах		(б) рН < 12,7	(б) Містить луги. Тримайте подалі від дітей. Уникайте контакту з очима.
			в) регулятор рН в іншій продукції		(в рН < 11	
16	1-Нафтол та його солі (1-Naphthol and its salts)	(1-Naphthol) (CAS No 90-15-3, EC № 201-969-4)	Окислювальні фарби для волосся	2,0 %	У комбінації з гідрогеном пероксиду максимальна концентрація, що використовується для застосування, складає 1,0 %	Може спричинити алергічну реакцію.
17	Нітрит натрію (sodium nitrite)	(sodium nitrite) (CAS No 7632-00-0, EC № 231-555-9)	Інгібітор іржи	0,2 %	Не використовуйте з вторинними та/або третинними амінами або іншими речовинами, що утворюють нітросаміни	
18	Нітрометан Nitromethane	Nitromethane (CAS No 75-52-5, EC № 200-876-6)	Інгібітор іржи	0,3 %		
19	Видалено або переміщено	(Moved or deleted)				
20	Видалено або переміщено	(Moved or deleted)				
21	-9-ол, 6'-метокси-, (8.альфа, 9R) та його солі ((Cinchonan-9-ol, 6'-methoxy-,	(Quinine) (CAS No 130-95-0, EC № 205-003-0)	а) Продукція для волосся, яка змивається б) Продукція для волосся, яка	а) 0,5 % (у розрахунку для вільної основи) б) 0,2 % (у		

	(8.alpha.,9R)- and its salts)		не змивається	розрахунку для вільної основи)		
22	Резорцин (4) (Resorcinol)	(Resorcinol) (CAS No 108-46-3, EC № 203-585-2)	а) Окислювальні фарби для волосся	5 %	Для загального використання Не використовувати для фарбування брів Для професійного використання	Містить резорцин. Промити волосся і після застосування. Не використовуйте для фарбування вій або брів. Негайно промийте водою у разі потрапляння в очі. Тільки для професійного використання. Містить резорцин. Промити волосся і після застосування
			б) лосьйони шампуні для волосся	0,5 %		Містить резорцин.
23	(а) Сульфіди лужних металів (Alkaline sulphides) (б) Сульфіди лужноземельних металів металлов (Alkaline earth sulphides)		а) депілятори б) депілятори	а) 2 % (в перерахунку на сірку) б) 6 % (в перерахунку на сірку)	pH < 12,7	а) б) Зберігати в недоступному для дітей місці Уникати потрапляння в очі

24	<p>Водорозчинні солі цинку, за виключенням цинку 4-гідроксибензенесульфат а (№ 25) та піротіону цинку (№ 101 приложенія V, № 8)</p> <p>Water-soluble zinc salts with the exception of zinc 4-hydroxybenzenesulphonate (entry 25) and zinc pyrithione (entry 101 and Annex V, entry 8)</p>	(Zinc acetate, zinc chloride, zinc gluconate, zinc glutamate)		1 % (в перерахунку на цинк)		
25	Цинк 4-гідроксибензен сульфат (Zinc 4-hydroxybenzene sulphonate)	phenolsulfonate) (CAS No 127-82-2, EC No 204-867-8)	Дезодоранти, антиперспірант и та (в'язучі) лосьйони	6 % розраховано на безводну речовину		Уникайте контакту з очима
26	Монофлюорофосфат натрію (Ammonium mono-fluoro-phosphate)	(Ammonium mono-fluoro-phosphate) (CAS No 20859-38-5/ 66115-19-3)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна		<p>Містить монофлюорофосфат амонію.</p> <p>Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для</p>

				перевищувати 0,15%		дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
27	Монофлюорофосфат натрію (Disodium fluorophosphate)	(Sodium monofluorophosphate) (CAS No 10163-15-2/ 7631-97-2, EC № 233-433-0/ 231-552-2)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить монофлюорофосфат натрію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з

						лікарем».
28	Дикалій фторфосфат (Dipotassium fluorophosphate)	Монофтор-фосфат калия (Potassium monofluorophosphate) (CAS No 14104-28-0, EC № 237-957-0)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить дикалій фторфосфат Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
29	Монофлюорофосфат кальцію (Calcium monofluorophosphate)	(Calcium monofluorophosphate) (CAS No 7789-74-4, EC № 232-187-1)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить монофлюорофосфат кальцію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим:

						«Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
30	Флюорид кальцію (Calcium fluoride)	(Calcium fluoride) (CAS No7789-75-5, EC № 232-188-7)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид кальцію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
31	Флюорид натрію (Sodium fluoride)	(Sodium fluoride) (CAS No 7681-49-4, EC № 231-667-8)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими		Містить флюорид натрію

				дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		<p>Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим:</p> <p>«Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».</p>
32	Флюорид калію (Potassium fluoride)	(Potassium fluoride) (CAS No 7789-23-3, EC № 232-151-5)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		<p>Містить флюорид калію</p> <p>Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим:</p> <p>«Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання.</p>

						У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
33	Флюорид амонію (Ammonium fluoride)	(Ammonium fluoride) (CAS No 12125-01-8, EC № 235-185-9)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид амонію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
34	Флюорид алюмінію (aluminium fluoride)	(aluminium fluoride) (CAS No7784-18-1, EC № 232-051-1)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид алюмінію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»),

						<p>наступне маркування є обов'язковим:</p> <p>«Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».</p>
35	<p>Флюорид двовалентного олова (Tin difluoride)</p>	<p>(Stannous fluoride) (CAS No 7783-47-3, EC № 231-999-3)</p>	<p>Продукція для гігієни ротової порожнини</p>	<p>0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%</p>		<p>Містить флюорид двовалентного олова</p> <p>Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим:</p> <p>«Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».</p>
36	<p>Флюорид гексадесилу</p>	<p>(cetylamine hydrofluoride)</p>	<p>Продукція для гігієни ротової</p>	<p>0,15 % (розраховано для F). При</p>		<p>Містить флюорид гексадесилу амонію</p>

	амонію (Hexadecyl ammonium fluoride)	(CAS No3151-59-5, EC № 221-588-7)	порожнини	змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
37	3-(N-Гексадесіл- N-2- гідроксиетиламоні о) пропілбі (2- гідроксиетил) діфлюорид амонію (3-(N-Hexadecyl- N-2-hydroxyethyl- ammonio) propylbis (2-hydroxyethyl) ammonium dihydrofluoride		Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить 3-(N- Гексадесіл-N-2- Гідроксиетиламонію) пропілбі (2- гідроксиетил) діфлюорид амонію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6

						років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослих, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
38	<p>NN'N'-Три(поліоксиетиле н)-N-гексадесілпропілене-діамін дигідрофлюорид</p> <p>(N,N',N'-Tris(polyoxyethylene)-N-hexadecylpropylenediamine dihydrofluoride)</p>		Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		<p>Містить NN'N'-Три(поліоксиетиле н)-N-гексадесілпропілене-діамін дигідрофлюорид</p> <p>Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим:</p> <p>«Дітям до 6 років:застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».</p>
39	Октадеценіл-флюорид амонію (9-Octadecenammine,	(Octadecenyl-ammonium fluoride) (CAS No	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими		Містить октадеценіл-флюорид амонію Будь-яка зубна паста,

	hydrofluoride)	2782-81-2)		дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослих, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
40	Флюоросилікат натрію (Disodium hexafluorosilicate)	(Sodium fluorosilicate) (CAS No16893-85-9, EC № 240-934-8)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюоросилікат натрію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання

						фториду проконсультуйтеся з лікарем».
41	Флюоросилікат калію (Dipotassium hexafluorosilicate)	(Potassium fluorosilicate) (CAS No 16871-90-2, EC № 240-896-2)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюоросилікат калію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
42	Флюоросилікат амонію (Ammonium hexafluorosilicate)	(Ammonium fluorosilicate) (CAS No 16919-19-0, EC № 240-968-3)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюоросилікат амонію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати

						невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
43	Флюоросилікат магнію (Magnesium hexafluorosilicate)	(Magnesium fluorosilicate) (CAS No 16949-65-8, EC № 241-022-2)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюоросилікат магнію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
44	1,3-Бі (гідроксиметил) імідазолідин-2-тіон (1,3-Bis (hydroxymethyl)-imidazolidine-2-	(Dimethylol ethylene thiourea) (CAS No 15534-95-9, EC № 239-579-1)	а) Продукція для волосся б) Продукція для догляду за нігтями	а) 2 % б) 2 %	а) Заборонено у вигляді аерозолів (спреїв) б) pH < 4	Містить 1,3-Бі (гідроксиметил) імідазолідин-2-тіон

	thione)					
45	Бензиловий спирт (⁷) (Benzyl alcohol)	(Benzyl alcohol) (CAS No 100-51-6, EC № 202-859-9)	Розчинники в парфумерних ароматизаторах та композиціях		Для інших цілей, крім для придушення розмноження мікро організмів. Призначення має бути вказано в інструкції на продукцію	
46	6-метилкумарин (6-methylcoumarin)	(6-methylcoumarin) (CAS No 92-48-8, EC № 202-158-8)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,003 %		
47	Нікометанол гідрофлюорид (3- Pyridinemethanol, hydrofluoride)	(Nicomethanol hydrofluoride) (CASNo 62756-44- 9)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % розраховано для F. Якщо змішується з іншими складовими фтору, дозволеними у цьому Додатку, Загальна визначена концентрація у колонці 6 не повинна перевищувати 0,15 %		Містить нікометанол гідрофлюорид Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати невелику кількість пасти під наглядом дорослим, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
48	Нітрат срібла (Silver nitrate)	(Silver nitrate) (CAS No 7761-88-8, EC № 231-853-9)	Продукцію призначено виключно для фарбування вій та бровей	4 %		Містить нітрат срібла При потрапленні в очі негайно промийте водою

49	Дисульфід селена (Selenium disulfide)	(Selenium disulphide) (CAS No 7488-56-4, EC № 231-303-8)	Шампуні проти лупи	1 %		Містить дисульфід селена Уникайте контакту з очима або ураженою шкірою
50	Хлоридно-гідроксидний комплекс алюмінію-цирконію $Al_xZr(OH)_yCl_z$ та хлоридно-сидроксидно-гліцинний комплекс алюмінію-цирконію Aluminium zirconium chloride hydroxide complexes $Al_xZr(OH)_yCl_z$ and the aluminium zirconium chloride hydroxide glycine complexes		Антиперспиранти	20 % як для безводного хлорид-гідроксид алюмінію-цирконію 5,4 % (в розрахунку на цирконій)	1. Пропорція кількості атомів алюмінію щодо атомів цирконію повинна бути між двома до десяти. 2. Пропорція кількості атомів (Al + Zr) до атомів хлорину повинна бути між 0,9 та 2,1 3. Заборонено у вигляді аерозолів (спреїв)	Не застосовуйте на подразнену чи уражену шкіру
51	Хінолін-8-ол та бі (8-гідрокси-хіноліум) сульфат (Quinolin-8-ol and	Охуquinoline and oхуquinoline sulfate (CAS No 148-24-3/134-31-6, EC № 205-711-1/205-137-1)	Стабілізатор для перекису водню у продукції для волосся, яка змивається	0,3 (у перерахунку на основу)		

	bis (8-hydroxy-quinolinium) sulphate		Стабілізатор для перекису водню у продукції для волоссям, яка не змивається	0,03 % (у перерахунку на основу)		
52	Метанол (Methanol)	(Methyl alcohol) (CAS No 67-56-1, EC № 200-659-6)	Для денатурації етилового та ізопропілового спиртів	5 % від вмісту етилового або ізопропілового спиртів		
53	Етидренова кислота та її солі (1-гідроксиетилідендіфосфорна кислота та її солі) (1-hydroxy-ethylidene-diphosphonic acid and its salts)	(Etidronic acid) (CAS No 2809-21-EC № 220-552-8)	а) продукція для волоссям б) мило	1,5 % (в перерахунку на кислоту) 0,2 % (в перерахунку на кислоту)		
54	1-Феноксипропан-2-ол ⁽⁸⁾ (1-Phenoxy-propan-2-ol)	(Phenoxyisopropanol) (CAS No 770-35-4, EC № 212-222-7)	Використовуват и тільки в продукції, що змивається Заборонено використовуват	2 %	для інших цілей, а не для придушення розмноження мікро організмів. Призначення має бути вказано в інструкції на виріб	

			и у продукції для гігієни ротової порожнини			
55	Вилучено або перенеено Moved or deleted					
56	Флюорид магнію (Magnesium fluoride)	(Magnesium fluoride) (CAS No 7783-40-6, EC № 231-995-1)	Продукція для гігієни порожнини рота	0,15% (в перерахунку на F). У суміші з іншими сполуками фтору, які дозволяються цим додатком, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид магнію Будь-яка зубна паста, що містить від 0,1 до 0,15% фториду та не має застереження (наприклад «тільки для дорослих»), наступне маркування є обов'язковим: «Дітям до 6 років: застосовувати горошину пасти під наглядом дорослих, щоб уникнути ковтання. У випадку ковтання фториду проконсультуйтеся з лікарем».
57	Гексагідрат хлориду стронцію (Strontium chloride hexahydrate)	(Strontium chloride) (CAS No 10476-85-4, EC № 233-971-6)	а) продукція для гігієни порожнини рота	3,5 % (у розрахунку на стронцій). При змішуванні з іншими дозволеними з'єднаннями із вмістом стронцію загальна		Містить хлорид стронцію Часте використання дітьми не рекомендується

			б) шампунь та продукція для обличчям	<p>концентрація стронцію не повинна перевищувати 3,5%</p> <p>2,1 %, (у розрахунку на стронцій). При змішуванні з іншими дозволеними з'єднаннями із вмістом стронцію загальна концентрація стронцію не повинна перевищувати 2,1 %</p>		
58	Полугидрат ацетату стронцію (Strontium acetate hemihydrate)	(Strontium acetate) (CAS No 543-94-2, EC № 208-854-8)	продукція для гігієни порожнини рота	<p>3,5 % (у розрахунку на стронцій). При змішуванні з іншими дозволеними з'єднаннями із вмістом стронцію загальна концентрація стронцію не повинна перевищувати 3,5%</p>		Містить ацетат стронцію. Часте використання дітьми не рекомендується
59	Тальк: гідратований силікат магнію (Talc: Hydrated magnesium silicate)	(Talc) (CAS No 14807-96-6, EC № 238-877-9)	<p>а) Порошкоподібна продукція, що призначена для дітей молодше трьох років</p> <p>б) інша</p>			(а) Не допускати попадання продукції в ніс та рот дітей

			продукція			
60	Жирна кислота диалкіламідів та диалканоламідів (Fatty acid dialkylamides and dialkanolamides)			Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 %	— Не використовувати з нітро- системами — Максимальний вміст вторинного аміну: 5 % (застосовується до сировини) — Максимальний вміст нітросаміну: 50 $\mu\text{г}/\text{кг}$ — Тримати у контейнерах, що не містять нітритів	
61	Моноалкіламіни, моноалканоламіни та їх солі (Monoalkylamines, monoalkanolamines and their salts)			Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 %	— Не використовувати з нітро- системами. Мінімальна чистота 99 % — Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 % (застосовується до сировини) — Максимальний вміст нітросаміну: 50 $\mu\text{г}/\text{кг}$ — Тримати у контейнерах, що не містять нітритів	
62	Триалкіламіни, триалканоламіни та їх солі (Trialkylamines, Trialkanolamines and their salts)		(а) Продукція, що не змивається (б) Продукція, що змивається	(а) 2,5 %	(а) (б) — Не використовувати з нітро- системами - Мінімальна чистота 99 % — Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 % (застосовується до сировини) — Максимальний вміст нітросаміну: 50 $\mu\text{г}/\text{кг}$ — Тримати у контейнерах, що не містять нітритів	
63	Гідроксид	(Strontium hydroxide)	Регулятор рН у продукції для	3,5 % розраховано	рН < 12,7	— Тримайте подалі від

	стронцію (Strontium hydroxide)	(CAS No 18480-07- EC № 242-367-1)	видалення волося	для стронцію,		дітей — Уникайте контакту з очима
64	Пероксид стронцію (Strontium peroxide)	(Strontium peroxide) (CAS No 1314-18-7, EC № 215-224-6)	Продукція для ополіскування волося, призначені для професійного використання	4,5 % (у розрахунку на стронцій у готовому для використання засобу)	Вся продукція повинна відповідати вимогам, що пред'являються до препаратів, що виділяють перекис водню Професійне використання	— Уникайте контакту з очима — При потраплянні в очі, негайно промити великою кількістю води — Тільки для професійного використання — Користуйтеся спеціальними рукавичками
65	Хлорид бензалконію, бромід та цукрит (Benzalkonium Chloride, bromide and saccharinate) (⁹)	(Benzalkonium bromide) (CAS No 91080-29- 4, EC № 293-522-5) Бензалконія хлорид (Benzalkonium chloride) (CAS No 63449-41- 2/ 68391-01-5/ 68424-85-1/ 85409-22-9, EC № 264-151-6/ 269-919-4/ 270-325-2/	Продукція що змивається з волося (голови)	3 % (як хлорид бензалконію)	У кінцевому продукті концентрації хлориду бензалконію, його броміду та цукриту з лужним ланцюгом C14, або менше, не повинні переви- щувати 0,1% (як хлорид бензалконію) Для інших цілей, крім придушення розвитку мікроорганізмів у продукті. Ця мета повинна бути ясно з презентації продукту	Уникайте контакту з очима

		287-089-1) Бензалкония сахаринат (Benzalkonium saccharinate) (CAS No 68989-01- 5, EC № 273-545-7)				
66	Поліакриламід (Polyacrylamides)		а) Продукція для догляду за шкірою, яка не змивається б) Інша продукція		а) Максимальний вміст залишкового акриламід у 0,1 мг/кг б) Максимальний вміст залишкового акриламід у 0,5 mg/kg	
67	Аміл цинамал 2- Benzylideneheptana l)	(Amyl cinnamal) (CAS No 122-40-7, EC № 204-541-5)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
68	Бензиловий спирт (Benzyl alcohol) -	(Benzyl alcohol) (CAS No 100-51-6, EC № 202-859-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	

69	Коричний спирт (Cinnamyl alcohol)	(Cinnamyl alcohol) (CAS № 100-54-1, EC № 203-212-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
70	Цітраль (3,7-Dimethyl-2,6-octadienal)	(Citral) (CAS № 5392-40-5, EC № 226-394-6)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
71	Еугенол (Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-)	(Eugenol) (CAS № 97-53-0, EC № 202-589-1)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
72	Гідрокси-цитронелал (7-Hydroxycitronellal)	(Hydroxycitronellal) (CAS № 107-75-5, EC № 203-518-7) -			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	

73	Ізоеуенол (Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl)-)	(Isoeugenol) (CAS № 97-54-1, EC № 202-590-7)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
74	Спирт аміцилу намілу (2-Pentyl-3-phenylprop-2-en-1-ol)	(Amylcin namyl alcohol) (CAS № 101-85-9, EC № 202-982-8)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
75	Салицилат бензилу (Benzyl salicylate)	Бензилсалицилат (Benzyl salicylate) (CAS № 118-58-1, EC № 204-262-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
76	Цинамал (2-Propenal, 3-phenyl-)	(Cinnamal) (CAS № 104-55-2, EC № 203-213-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається	

					— 0,01 % у продукції, що змивається	
77	Кумарин (2H-1-Benzopyran-2-one)	(Coumarin) (CAS № 91-64-5, EC № 202-086-7)	(CAS № 91-64-5)		Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
78	Гераніол (2,6-Octadien-1-ol,3,7-dimethyl-, (2E)-)	(Geraniol) (CAS № 106-24-1, EC № 203-377-1)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
79	Гідрокси-метилпентилциклогексенкарбоксальдегід (3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-cyclohex-3-ene-1-carboxaldehyde)	(Hydroxy-isoohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde) (CAS № 51414-25-6/ 31906-04-4, EC № 257-187-9/ 250-863-4)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
80	Спирт анізилу (4-Methoxybenzyl alcohol)	(Anisyl alcohol) (CAS № 105-13-5, EC № 203-273-6)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує:	

					— 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
81	Цинамат бензилу 2-Propenoic acid, 3-phenyl-, phenylmethyl ester)	(Benzyl cinnamate) (CAS № 103-41-3, EC № 203-109-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
82	Фарнесол (2-(4-tert-Butylbenzyl) propionaldehyde)	(Farnesol) (CAS № 4602-84-0, EC № 225-004-1)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
83	2-(4-терт-Бутилбензил) Пропіональ-дегід (2-(4-tert-Butylbenzyl) propionaldehyde)	(Butylphenyl methylpropional) (CAS № 80-54-6, EC № 201-289-8)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
84	Ліналоол (1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-)	(Linalool) (CAS № 78-70-6, EC № 201-134-4)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його	

					концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
85	Бензоат бензилу (Benzyl benzoate)	(Benzyl benzoate) (CAS № 120-51-4, EC № 204-402-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
86	Цитронелол (Citronellol/ (±) -3,7-dimethyloct-6- en-1-ol)	(Citronellol) (CAS № 106-22- 9/26489-01-0, EC № 203-375-0/26489-01- 0)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
87	Гексил цинам- альдегід (2- Benzylideneoctanal)	(Hexyl cinnamal) (CAS № 101-86-0, EC № 202-983-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
88	d-Лімонен (4R)-1-Methyl-4- (1-	(Limonene) (CAS № 5989-27-5, EC № 227-813-5)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1	

	methylethenyl)cycl ohexene				статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
89	Карбонат метил гептину (Methyl heptin carbonate)	(Methyl 2-octynoate) (CAS № 111-12-6, EC № 203-836-6)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
90	3-Метил-4-(2,6,6- триметил- 2-циклогексен-1- їл)-3-бутен-2-один (3-Methyl-4-(2,6,6- tri-methyl-2- cyclohexen-1-yl)-3- buten-2-one)	(alpha-isometthyl ion-one) (CAS No 127-51-5, EC № 204-846-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
91	Екстракт дубового моху (Oak moss extract)	(Evernia prunastri extract) (CAS № 90028-68-5, EC № 289-861-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
92	Екстракт деревного моху	(Evernia furfuracea extract)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів,	

	(Treemoss extract)	(CAS № 90028-67-4, EC № 289-860-8)			згаданих у підпункті 7 пункту 1 статті 16 цього ТР, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
93	2,4-Діаміно-піримідин-3-оксид (2,4-Diamino-pyrimidine-3-oxide)	(Diamino-pyrimidine oxide) (CAS № 74638-76-9)	Продукція для волосся волоссям	1,5 %		
94	Пероксид бензоїлу (Dibenzoyl peroxide)	(Benzoyl peroxide) (CAS № 94-36-0, EC № 202-327-6)	Продукція для догляду за штучними нігтями	0,7 % (після змішування)	Професійне використання	— Тільки для професійного використання — Уникайте контакту зі шкірою — Уважно прочитайте інструкцію перед застосуванням
95	Гідрохінон ефіру метилу (Hydroquinone methylether/Mequinol)	p-Hydroxyanisol (CAS № 150-76-5, EC № 205-769-8)	Продукція для догляду за штучними нігтями	0,02 % (після змішування)	Професійне використання	— Тільки для професійного використання — Уникайте контакту зі шкірою — Уважно прочитайте інструкцію перед застосуванням
96	Ксилен мускусу (5-tert-Butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene)	(Musk xylene) (CAS No 81-15-2, EC № 201-329-4)	Уся косметична продукція, за виключенням продукції для гігієни ротової порожнини	а) 1,0 % у духах б) 0,4 у туалетних водах в) 0,03 % в іншій		

				продукції		
97	Кетон мускусу (4'-tert-butyl-2',6'-dimethyl-3',5'-dinitroacetophenone)	(Musk ketone) (CAS No 81-14-1, EC № 201-328-9)	Уся косметична продукція, за виключенням продукції для гігієни ротової порожнини	а) 1,4 % у духах б) 0,56 у туалетних водах в) 0,042 % в іншій продукції		
98	Саліцилова кислота (Benzoic acid, 2-hydroxy-) ⁽¹⁰⁾	(Salicylic acid) ⁽¹⁰⁾ (CAS No 69-72-7, EC № 200-712-3)	а) продукція для волосся, що зомивається б) інша продукція	а) 3,0 % б) 2,0 %	Не застосовувати в продукції для дітей до 3-х років, за виключенням шампуні. Для цілей інших, ніж гальмування розвитку мікроорганізмів в продукції. Призначення має бути зазначено на продукції.	Не застосовувати для дітей до 3-х років ⁽¹¹⁾
99	Неорганічні сульфїти та бісульфїти ⁽¹²⁾ (Inorganic sulphites and bi sulphites)	(Inorganic sulphites and bi sulphites)	а) Окислювальна продукція для фарбування волосся б) Продукція для випрямлення волосся в) продукція для автозасмаги обличчя	а) 0,67 % (виражених у вигляді вільного SO ₂) б) 6,7 % (виражених у вигляді вільного SO ₂) в) 0,45 % (виражених у вигляді вільного SO ₂) г) 0,40 % (виражених у вигляді вільного SO ₂)	Для цілей інших, ніж гальмування розвитку мікроорганізмів в продукції. Призначення має бути зазначено в інструкції на продукцію (презентації).	

			г) інша продукція для засмаги			
100	Триклокарбан ⁽¹³⁾ (1-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dichloropenyl) urea ⁽¹³⁾)	Триклокарбан ⁽¹³⁾ (Triclocarban) (CAS No 101-20-2, EC № 202-924-1)	Продукція, що змивається	1,5 %	Критерії чистоти: 3,3',4,4' - тетрахлоороазобензол ≤ 1 ppm 3,3',4,4' - тетрахлоороазоксибензол ≤ 1 ppm Для цілей інших, ніж гальмування розвитку мікроорганізмів в продукції. Призначення має бути зазначено в інструкції на продукцію (презентації).	
101	Пирітион цинку (11) (zinc pyrithione)	(zinc pyrithione) (CAS No 13463-41-7, EC № 236-671-3)	Продукція для волосся, яка не змивається	0,1 %	Для цілей інших, ніж гальмування розвитку мікроорганізмів в продукції. Призначення має бути зазначено в інструкції на продукцію (презентації).	
102	Метіл евгінол (1,2-Dimethoxy-4-(2-propenyl)-benzene	Метил эвгинол (Methyl eugenol) CAS No 93-15-2 EC No 202-223-0	В запашках В туалетних водах В запашках для кремів Іеша продукція, що не змивається та продукція для гігієни порожнини рота	0,01 % 0,004 % 0,002 % 0,0002 % 0,001 %		

			Продукція, що змивається			
--	--	--	--------------------------	--	--	--

⁽¹⁾ Ці речовини можуть бути використані окремо або в комбінації за умови, що у кінцевій продукції їх сумарна кількість не перевищувала значення, зазначене у графі 5

⁽²⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 5.

⁽³⁾ Тільки якщо концентрація перевищує 0,05%.

⁽⁴⁾ Ці речовини можуть бути використані окремо або в комбінації за умови, що сума співвідношення рівнів кожної речовини кінцевій косметичній продукції, виражена по відношенню до максимального дозволеного рівня не перевищує 2.

⁽⁵⁾ Кількості гідроксиду натрію, гідроксиду калію або гідроксиду літію даються в перерахунку на гідроксид натрію. При використанні суміші гідроксидів, сумарна кількість не повинна перевищувати значення, зазначеного в графі 5.

⁽⁶⁾ Концентрація гідроксидів натрію, калію або літію виражається як маса гідроксиду натрію. У разі сумішей сума не повинна перевищувати межі, зазначені в стовпці 5

⁽⁷⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 34.

⁽⁸⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 43.

⁽⁹⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 54.

⁽¹⁰⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 3.

⁽¹¹⁾ Виключно для продукції, яка може бути використана для дітей у віці до 3 років і які залишаються в тривалому контакті зі шкірою.

⁽¹²⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 9.

⁽¹³⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток, № 23.

⁽¹⁴⁾ Для використання в якості консерванту, див. додаток V, № 8.

**Список барвників,
які дозволяється використовувати у косметических продуктах**

Преамбула

Без шкоди для інших положень цього ТР, барвник повинен включати його солі, якщо барвник зазначений як спеціальна сіль, повинні бути також включені його інші солі

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЕС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Трис(1,2нафтохінон 1-оксимато-О,О')ферат(1-) натрію/ Sodium tris(1,2-naphthoquinone 1-oximato-O,O')ferrate(1-)	CI10006	1643-80-9	240-299-7	зелений	Продукція, що змивається			
2	Трис[5,6-дігідро-5-(гідроксііміно)-6-оксонафталін-2-сульфонато(2-)-N5,O6]ферат(3-)Три натрію/ Trisodiumtris[5,6-dihydro-5-(hydroxyimino)-6-	CI10020	19381-50-1	243-010-2	зелений	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	oxonaphthalene-2-sulphonato(2-)-N5,O6]ferrate(3-)								
3	5,7-дінітро-8-оксидонафталін-2-сульфонат дінатрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти/ Disodium 5,7-dinitro-8-oxidonaphthalene-2-sulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	CI10316	846-70-8 / 84473-89-2 / 55482-31-0 / 549-34-8 / 68698-86-2	212-690-2 / 282-945-0 / 259-662-6 / - / -	жовтий	Не використовувати в продукції навколо очей			
4	2-[(4-метіл-2-нітрофеніл)азо]-3-оксо-N-фенілбутірамід/ 2-[(4-Methyl-2-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramide	CI11680	2512-29-0	219-730-8	жовтий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
5	2-[(4-хлор-2-нітрофеніл)азо]-N-(2-хлорфеніл)-3-оксібутірамід/ 2-[(4-Chloro-2-	CI11710	6486-23-3	229-355-1	жовтий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	nitrophenyl)azo]-N-(2-chlorophenyl)-3-oxobutyramide					слизові оболонки			
6	2-[(4-метоксі-2-нітрофеніл)азо]-3-оксо-N-(о-толіл)бутірамід/ 2-[(4-Methoxy-2-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-(o tolyl)butyramide	CI11725	6371-96-6	228-901-6	оранжевий	Продукція, що змивається			
7	4-(фенілазо)резорцин/ 4-(Phenylazo)resorcinol	CI11920	2051-85-6	218-131-9	оранжевий				
8	4-[(4-етоксіфеніл)азо]Нафтол/ 4-[(4-Ethoxyphenyl)azo]naphthol	CI12010	6535-42-8	229-439-8	червоний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
9	1-[(2-хлор-4-нітрофеніл)азо]-2-нафтол та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти/ 1-[(2-Chloro-4-	CI12085	2814-77-9	220-562-2	червоний		3%		

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	nitrophenyl)azo]-2-naphthol and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
10	1-[(4-метил-2-нітрофеніл)азо]-2-Нафтол/ 1-[(4-Methyl-2-nitrophenyl)azo]-2-naphthol	CI12120	2425-85-6	219-372-2	червоний	Продукція, що змивається			
11	3-гідроксі-N-(о-толіл)-4-[(2,4,5-трихлорфеніл)азо]нафталін-2-карбоксамід/ 3-Hydroxy-N-(o-tolyl)-4-[(2,4,5-trichlorophenyl)azo]naphthalene-2-carboxamide	CI12370	6535-46-2	229-440-3	червоний	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	N-(4-хлор-2-метилфеніл)-4-[(4-хлор-2-метилфеніл)азо]-3-гідроксінафталін-2-карбоксамід/ N-(4-Chloro-2-methylphenyl)-4-[(4-chloro-2-methylphenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene--2-carboxamide	CI12420	6471-51-8	229-315-3	червоний	Продукція, що змивається			
13	4-[(2,5-діхлорфеніл)азо]-N-(2,5-діметоксіфеніл)-3-гідроксінафталін -2-карбоксамід/ 4-[(2,5-Dichlorophenyl)azo]-N-(2,5-dimethoxyphenyl)-3-hydroxynaphthalene -2-carboxamide	CI12480	6410-40-8	229-106-7	коричневий	Продукція, що змивається			
14	N-(5-хлор-2,4-діметоксіфеніл)-4-[[5-[(діметіламіно)сульфоніл]-2-метоксіфеніл]азо]-3-гідроксінафталін--2-карбоксамід/ N-(5-Chloro-2,4-	CI12490	6410-41-9	229-107-2	червоний				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]-2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide								
15	2,4-дігідро-5-метіл-2-феніл-4-(фенілазо) 5-3Н-піразол-3-он/ 2,4-Dihydro-5-methyl-2-phenyl-4-(phenylazo) 5-3H-pyrazol-3-one	CI12700	4314-14-1	224-330-1	жовтий	Продукція, що змивається			
16	2-аміно-5-[(4-сульфонатофеніл)азо] бензолсульфонат дінатрію/ Disodium 2-amino-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]benzenesulphonate	CI 13015	2706-28-7	220-293-0	жовтий				
17	4-(2,4-дігідроксіфенілазо) бензолсульфонат натрію/ Sodium 4-(2,4-	CI 14270	547-57-9	208-924-8	оранжевий				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	dihydroxyphenylazo) benzenesulphonate								
18	3-[(2,4-діметіл-5-сульфонатофеніл)азо]-4-гідроксінафталін-1-сульфонат дінатрію/ Disodium3-[(2,4-dimethyl-5-sulphonatophenyl)azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate	CI 14700	4548-53-2	224-909-9	червоний				
19	4-гідроксі-3-[(4-сульфонатонафтіл)азо]нафталінсульфонат дінатрію/ Disodium4-hydroxy-3-[(4-sulphonatonaphthyl)azo]naphthalenesulphonate	CI 14720	3567-69-9	222-657-4	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (Е 122)	
20	6-[(2,4-діметіл-6-сульфонатофеніл)азо]-5-гідроксінафталін-1-сульфонат дінатрію/	CI 14815	3257-28-1	221-856-3	червоний				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Disodium 6-[(2,4-dimethyl-6-sulphonatophenyl)azo]-5-hydroxynaphthalene-1-sulphonate								
21	4-[(2-гідроксі-1-нафтіл)азобензолсульфонат] натрію та його нерозчинні бар'єві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти/ Sodium 4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo] benzenesulphonate and its unsoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	CI 15510	633-96-5	211-199-0	оранжевий	Не використовувати в продукції навколо очей			
22	біс[2-хлор-5-[(2-гідроксі-1-нафтіл)азо]-4-сульфонатобензоат] кальцій-динатрій (2:1:2)/	CI 15525	5850-80-6	227-456-5	червоний				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Calcium disodiumbis[2-chloro-5-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-4-sulphonatobenzoate]								
23	біс[4-[(2-гідроксі-1-нафтіл)азо]-2-метілбензолсульфонат] барію/ Barium bis[4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-2-methylbenzenesulphonate]	CI 15580	5850-87-3	227-459-1	червоний				
24	4-[(2-гідроксі-нафтіл)азо]нафталінсульфонат натрію/ Sodium 4-[(2-Hydroxy-1-naphthyl)azo]naphthalenesulphonate	CI 15620	1658-56-6	216-760-3	червоний	Продукція, що змивається			
25	2-[(2-гідроксінафтіл)азо]нафталінсульфонат натрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти/	CI 15630	1248-18-6	214-998-2	червоний		3%		

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Sodium 2-[(2-hydroxynaphthyl)azo] naphthalenesulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
26	біс[3-гідроксі-4-(фенілазо)-2-нафтоат] кальцію/ Calcium bis[3-hydroxy-4-(phenylazo)-2-naphthoate]	CI 15800	6371-76-2	228-899-7	червоний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
27	3-гідроксі-4-[(4-метіл -2-сульфонатофеніл)азо]-2-нафтоат дінатрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти/ Disodium 3-hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-2-naphthoate and its insoluble barium, strontium and	CI 15850	5858-81-1	226-109-5				Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (Е 180)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	zirconium lakes, salts and pigments								
28	4-[(5-хлор-4-метил-2-сульфонатофеніл)азо]-3-гідроксі-2-нафтоат дінатрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти/ Disodium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	CI 15865	3564-21-4 / 5280-66-0	222-642-2 / 226-102-7	червоний				
29	3-гідроксі-4-[(1-сульфонато-2-нафтил)азо]-2-нафтоат кальцію/ Calcium 3-hydroxy-4-[(1-sulphonato-2-naphthyl)azo] -2-naphthoate	CI 15880	6417-83-0	229-142-3	червоний				
30	6-гідроксі-5-[(3-сульфонафтофеніл)азо] нафталін-2-сульфонат дінатрію /	CI 15980	2347-72-0	219-073-7	оранжевий				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Disodium 6-hydroxy-5-[(3-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate								
31	6-гідроксі-5-[(4-сульфонатофеніл)азо]нафталін-2-сульфонат дінатрію та його нерозчинні бар'єві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / Disodium 6-hydroxy-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	CI 15985	2783-94-0	220-491-7	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 110)	
32	6-гідроксі-5-[(2-метоксі-4-сульфонато-м-толіл)азо]нафталін-2-сульфонат дінатрію / Disodium 6-hydroxy-5-[(2-methoxy-4-sulphonato-m-toly)azo]naphthalene-2-	CI 16035	25956-17-6	247-368-0	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 129)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	sulphonate								
33	3-гідроксі-4-(4'-сульфонатонафтілазо)нафталін -2,7-дісульфонат три натрію / Trisodium 3-hydroxy-4-(4'-sulphonatonaphthylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	CI 16185	915-67-3	213-022-2	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 123)	
34	7-гідроксі-8-(фенілазо)нафталін-1,3-дісульфонат дінатрію / Disodium 7-hydroxy-8-(phenylazo)naphthalene-1,3-disulphonate	CI 16230	1936-15-8	217-705-6	оранжевий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
35	1-(1-нафтілазо)-2-гідроксінафталін -4',6,8-трисульфат тринатрію та його нерозчинні бар'єви, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти /	CI 16255	2611-82-7	220-036-2	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви К	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene -4',6,8-trisulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments							омісії 95/45/ЄС (E 124)	
36	7-гідроксі-8-[(4-сульфонато-1-нафтил)азо] нафталін -1,3,6-трисульфатат тетранатрію / Tetrasodium 7-hydroxy-8-[(4-sulphonato-1-naphthyl)azo]naphthalene-1,3,6-trisulphonate	CI 16290	5850-44-2	227-454-4	червоний				
37	5-аміно-4-гідроксі-3-(фенілазо)нафталін-2,7-дісульфонат дінатрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / Disodium 5-amino-4-hydroxy-3-(phenylazo)naphthalene-2,7-	CI 17200	3567-66-6	222-656-9	червоний				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	disulphonate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
38	5-ацетіламіно-4-гідроксі-3-(фенілазо)нафталін-2,7-дісульфонат дінатрію / Disodium 5-acetylamino-4-hydroxy-3-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	CI 18050	3734-67-6	223-098-9	червоний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки		Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 128)	
39	2,7-нафталіндісульфонова кислота, 3-((4-циклогексил-2-метілфеніл)азо)-4-гідроксі-5-(((4-метілфеніл)сульфоніл)аміно)-, дінатрієва сіль / 2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 3-((4-cyclohexyl-2-methylphenyl)azo)-4-hydroxy-5-(((4-methylphenyl)	CI 18130	10236-37-0	-	червоний	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	sulfonyl)amino)-, disodium salt								
40	ВоденьБіс[2-[(4,5-дігідро-3-метіл-5-оксо-1-феніл-1Н-піразол-4-іл)азо]бензоато(2-)]хромат(-1) / Hydrogen bis[2-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]benzoato(2-)]chromate(1-)	CI 18690	5601-29-6	227-022-5	жовтий	Продукція, що змивається			
41	біс[5-хлор-3-[(4,5-дігідро-3-метіл-5-оксо-1-феніл-1Н-піразол-4-іл)азо]-2-гідроксibenзолсульфонато(3-)]хромат(3-) дінатрій водень (1:2:1) / Disodium hydrogen bis[5-chloro-3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxybenzenesulphonato(3-)]chromate(3-)	CI 18736	6408-26-0	229-051-9	червоний	Продукція, що змивається			
42	4-(3-гідроксі-5-метіл-4-	CI 18820	6359-82-6	228-808-0	жовтий	Продукція, що			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фенілазопіразол-2-іл) бензолсульфонат натрію / Sodium 4-(3-hydroxy-5-methyl-4-phenylazopyrazol-2-yl) benzenesulphonate					змивається			
43	2,5-діхлор-4-(гідроксі-3-метіл-4-((сульфофеніл)азо)піразол-1-іл) бензолсульфонат дінатрію / Disodium 2,5-dichloro-4-(5-hydroxy-3-methyl-4-((sulphophenyl)azo)pyrazol-1-yl) benzenesulphonate	CI 18965	6359-98-4	228-819-0	жовтий				
44	5-гідроксі-1-(4-сульфофеніл)-4-((4-сульфофеніл)азо)піразол-3-карбоксилат тринатрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / Trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-((4-sulphophenyl)azo) pyrazole-3-	CI 19140	1934-21-0	217-699-5	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 102)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	carboxylate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
45	N,N'-(3,3'-діметіл[1,1'-біфеніл]-4,4'-дііл)біс[2-[(2,4-діхлорфеніл)азо]3-оксобутирамід] / N,N'-(3,3'-Dimethyl[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis[2-[(2,4-dichlorophenyl)azo]-3-oxobutyramide]	CI 20040	5979-28-2	227-783-3	жовтий	Продукція, що змивається		Максимальна концентрація 3,3'-діметілбензидіну в барвнику: 5ppm	
46	4-аміно-5-гідроксі-3-[(4-нітрофеніл)азо]-6-(фенілазо)нафталін-2,7-дісульфонат натрію / Sodium 4-amino-5-hydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	CI 20470	1064-48-8	213-903-1	чорний	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	2,2'-[(3,3'-Іс[діхлор[1,1'-біфеніл]-4,4'-дііл)біс(азо)]біс[N-(2,4-діметілфеніл)-3-оксобутірамід] / 2,2'-[(3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl) -3-oxobutyramide]	CI 21100	5102-83-0	225-822-9	жовтий	Продукція, що змивається		Максимальна концентрація 3,3'-діметілбензидіну в барвнику: 5ppm	
48	2,2'-[(3,3'-діхлор[1,1'-біфеніл]-4,4'-дііл)біс(азо)]біс[N-(4-хлор-2,5-діметоксіфеніл)-3-оксобутірамід] / 2,2'-[(3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-3-oxobutyramide]	CI 21108	5567-15-7	226-939-8	жовтий	Продукція, що змивається		Максимальна концентрація 3,3'-діметілбензидіну в барвнику: 5ppm	
49	2,2'-[циклогексиліденбіс[(2-метіл-4,1-фенілен)азо]] біс[4-циклогексилфенол] / 2,2'-[Cyclohexylidenebis[(2-	CI 21230	6706-82-7	229-754-0	жовтий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	methyl-4,1-phenylene)azo]] bis[4-cyclohexylphenol]								
50	4,6-дігідроксі-3-[[4-[1-[4-[[1-гідроксі-7-[(фенілсульфоніл)оксі]-3-сульфонато-2-нафтил]азо]феніл]циклогексил]феніл]азо]нафталін-2-сульфонат дінатрію / Disodium 4,6-dihydroxy-3-[[4-[1-[4-[[1-hydroxy-7 - [(phenylsulphonyl)oxy]-3-sulphonato -2-naphthyl]azo]phenyl]cyclohexyl]phenyl]azo]naphthalene-2-sulphonate	CI 24790	13421-53-9	236-531-1	червоний	Продукція, що змивається			
51	1-(4-фенілазо) фенілазо)-2-нафтол / 1-(4-(Phenylazo) phenylazo)-2-naphthol	CI 26100	85-86-9	201-638-4	червоний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки		Критерій чистоти: анілін ≤0.2%; 2-нафтол ≤0.2%;	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								4-амінобензол ≤0.1%; 1-(фенілазо)-2-нафтол ≤3%; 1-[2-(фенілазо)фенілазо]-2-нафталінол ≤2%	
52	6-аміно-4-гідроксі-3-[[7-сульфонато-4-[(4-сульфонатофеніл)азо]-1-нафтіл]азо] нафталін-2,7-дісульфонат тетранатрію / Tetrasodium 6-amino-4-hydroxy-3-[[7-sulphonato-4-[(4-sulphonatophenyl)azo]-1-naphthyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate	CI 27755	2118-39-0	218-326-9	чорний				
53	1-ацетамід-2-гідроксі-3-(4-((4-сульфонатофенілазо)-7-	CI 28440	2519-30-4	219-746-5	чорний			Критерій чистоти	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сульфонато-1-нафтілазо))нафталін-4,6-дісульфонат тетранатрію/ Tetrasodium 1-acetamido-2-hydroxy-3-(4-((4-sulphonatophenylazo)-7-sulphonato-1-naphthylazo))naphthalene-4,6-disulphonate							згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 151)	
54	Бензолсульфонова кислота, 2,2'-(1,2-етенділ)біс-5-нітро-, дінатрієва сіль, продукт реакції з 4-[(4-амінофеніл)азо] бензолсульфоною кислотою, натрієва сіль./ Benzenesulfonic acid, 2,2'-(1,2-ethenediyl)bis-5-nitro-, disodium salt, reaction products With 4-[(4-aminophenyl)azo] benzenesulfonic acid, sodium salts	CI 40215	1325-54-8 / 50814-31-8	215-397-8 / 256-783-6	оранжевий	Продукція, що змивається			
55	Бетакаротін /	CI 40800	116-32-5 /	230-636-6	оранжевий			Критерій	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	beta Carotene		7235-40-7 / 31797-85-0					чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 160a)	
56	8'-апо-бета-каротін-8'-аль / 8'-apo-.beta.-Caroten-8'-al	CI 40820	1962-15-8	214-171-6	оранжевий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 160e)	
57	Етил 8'-апо-бета-каротін-8'-оат / Ethyl 8'-apo-.beta.-caroten-8'-oate	CI 40825	1109-11-1	214-173-7	оранжевий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 160f)	
58	Кантаксантін / Canthaxanthin	CI 40850	514-78-3	208-187-2	оранжевий			Критерій чистоти згідно Директиви	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Комісії 95/45/ЄС (E 161g)	
59	(4-(α -(п-(діетіламіно)феніл)-2,4-дісульфобензіліден)-2,5-циклогексадієн-1-іліден) діетіламонію гідроксид, мононатрієва сіль / Ammonium, (4-(alpha-(p-(diethylamino)phenyl)-2,4-disulfobenzylidene)-2,5-cyclohexadien -1-ylidene)diethyl-, hydroxide, monosodium salt	CI 42045	129-17-9	204-934-1	блакитний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
60	N-(4((4-(діетіламіно)феніл)(5-гідрокси-2,4-дісульфофеніл)метілен)-2,5-циклогексадієн-1-іліден) N- етіл-етанаміній гідроксид, внутрішня сіль , кальцієва сіль(2:1) та його нерозчинні бар'єві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / Ethanaminium, N-(4((4-	CI 42051	3536-49-0	222-573-8	блакитний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 131)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(diethylamino)phenyl)(5-hydroxy-2,4-disulfohenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, calcium salt (2:1) and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments								
61	N-етіл-N-(4-((4-етіл((3-сульфофеніл)метіл)аміно)феніл)(4-гідроксі-2-сульфофеніл)метілен)-2,5-циклогексادیєн-1-іліден)-3-сульфобензол метанаміній гідроксид, внутрішня сіль ,дінатрієва сіль / Benzene-methanaminium, N-ethyl-N-(4-((4-(ethyl((3-sulfohenyl)methyl)amino)phenyl)(4-hydroxy-	CI 42053	2353-45-9	219-091-5	зелений				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметичі	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2-sulphophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-3-sulfo-, hydroxide, inner salt, disodium salt								
62	[4-[[4-[бензілетіламіно] феніл] (2,4-дісульфонатофеніл) метілен]циклогекса-2,5- дієн-1- ілідєн](етіл)бензіламонію, натрієва сіль / Hydrogen (benzyl)[4-[[4-[benzylethylamino] phenyl] (2,4-disulphonatophenyl) methylene] cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene] (ethyl)ammonium, sodium salt	CI 42080	3486-30-4	222-476-0	блакитний	Продукція, що змивається			
63	N-етіл-N-(4-((4-етіл ((3-сульфофеніл)метіл) аміно)феніл) (2-сульфофеніл) метілен)-2,5-циклогексадієн-1- ілідєн)-3-сульфобензілметанаміній гідроксид, внутрішня сіль, дінатрієва	CI 42090	3844-45-9	223-339-8	блакитний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сіль / Benzenemethanaminium N-ethyl-N-(4-((4-(ethyl(3-sulfofenyl)methyl)amino)phenyl)(2-sulfofenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene) -3-sulfo-, hydroxide, inner salt, disodium salt							ЄС (E 133)	
64	[4-[(2-хлорфеніл)[4-[етіл (3-сульфонатобензил)аміно] феніл]метілен] циклогекса-2,5-дієн-1-іліден](етіл)(3-сульфонатобензил)амонію, натрієва сіль / Hydrogen [4-[(2-chlorophenyl) [4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)amino] phenyl]methylene] cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl) (3-sulphonatobenzyl)	CI 42100	4857-81-2	225-458-0	зелений	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ammonium, sodium salt								
65	[4-[(2-хлорфеніл)[4-[етіл-(3-сульфонатобензил)аміно]о-толіл]метілен]-3-метілциклогекса-2,5-дієн-1-іліден](етіл)(3-сульфонатобензил)амонію, натрієва сіль / Hydrogen [4-[(2-chlorophenyl) [4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)amino] -o-tolyl]methylene]-3-methylcyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl)(3-sulphonatobenzyl) ammonium, sodium salt	CI 42170	5863-51-4	227-513-4	зелений	Продукція, що змивається			
66	(4-(4-амінофеніл)(4-іміноциклогекса-2,5-дієніліден)метіл) 2-метіланіліну гідро хлорид / (4-(4-Aminophenyl)(4-	CI 42510	632-99-5	211-189-6	фіолетовий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	iminocyclohexa--2,5-dienylidene)methyl)-2-methylaniline hydrochloride								
67	4-[(4-аміно-м-толіл)(4-іміно-3-метілциклогекса-2,5-дієн-1-іліден)метіл]-о-толуїдін моногідрохлорид / 4-[(4-Amino-m-tolyl)(4-imino-3-methylcyclohexa -2,5-dien-1-ylidene) methyl]-o-toluidine monohydrochloride	CI 42520	3248-91-7	221-831-7	фіолетовий	Продукція, що змивається	5ppm		
68	[4-[[4-(діетіламіно)феніл][4-[етіл(3-сульфонатобензіл)аміно]-о-толіл]метілен]-3-метілциклогекса-2,5-дієн-1-іліден](етіл)(3-сульфонатобензіл)амонію, натрієва сіль / Hydrogen [4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-[ethyl(3-	CI 42735	6505-30-2	229-390-2	блакитний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	sulphonatobenzyl)amino]-o-tolyl] methylene]-3-methylcyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl)(3-sulphonatobenzyl) ammonium, sodium salt								
69	4-[[4-аніліно-1-нафтіл] [4-(діметіламіно)феніл метілен] циклогекса-2,5-дієн-1-іліден] діметіламонію хлорид / 4-[[4-Anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino) phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene] dimethylammonium chloride	CI 44045	2580-56-5	219-943-6	блакитний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
70	[4-[4-(діметіламіно)- α -(2-гідроксі-3,6-дісульфонато-1-нафтіл) бензіліден]циклогекса-2,5-дієн-1-іліден]діметіламонію гідроксид, мононатрієва сіль / Hydrogen [4-[4-	CI 44090	3087-16-9	221-409-2	зелений			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 142)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(dimethylamino)-.alpha.-(2-hydroxy -3,6-disulphonato-1-naphthyl)benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene] dimethylammonium, monosodium salt								
71	3,6-біс(діетіламіно)-9-(2,4-дісульфонатофеніл) ксантілій, натрієва сіль / Hydrogen 3,6-bis(diethylamino)-9-(2,4-disulphonatophenyl) xanthylium, sodium salt	CI 45100	3520-42-1	222-529-8	червоний	Продукція, що змивається			
72	9-(2-карбоксіфеніл)-3-(2-метілфеніл)аміно)-6-(2-метіл-4-сульфофеніл)аміно) ксантілій,натрієва сіль / Hydrogen 9-(2-carboxylatophenyl)-3-(2-methylanilino) -6-(2-methyl-4-sulphoanilino)xanthylium,	CI 45190	6252-76-2	228-377-9	фіолетовий	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЕС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	monosodium salt								
73	9-(2,4-дісульфонатофеніл)-3,6-біс(етіламіно)-2,7-діметілксантілій, натрієва сіль / Hydrogen 9-(2,4-disulphonatophenyl)-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethylxanthylum, monosodium salt	CI 45220	5873-16-5	227-528-6	червоний	Продукція, що змивається			
74	2-(3-оксо-6-оксідоксантен-9-іл)бензоат дінатрію/ Disodium 2-(3-oxo-6-oxidoxanthen-9-yl)benzoate	CI 45350	518-47-8 / 2321-07-5 / 6417-85-2	208-253-0 / 219-031-8 / 229-143-9	жовтий		6%		
75	4',5'-дибромо-3',6'-дигідроксиспиро[ізобензофуран-1(3H),9'-[9H]ксантен]-3-он та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти /	CI 45370	4372-02-5 / 596-03-2	224-468-2 / 209-876-0	оранжевий			Не більш ніж 1% 2-(6-гідроксі-оксо-3H-ксантен-9-іл)бензойної кислоти та 2%	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4',5'-Dibromo-3',6'-dihydroxyspiro [isobenzofuran -1(3H),9'-[9H]xanthen e]-3-one and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments							2-(бром-6-гідроксі-3-оксо-3Н-ксантен-9-іл) бензойної кислоти	
76	2-(2,4,5,7-тетрабром-6-оксидо-3-оксоксантен-9-іл) бензоат дінатрію та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / Disodium 2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oxido-3-oxoxanthen -9-yl)benzoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and	CI 45380	17372-87-1 / 548-26-5 / 15876-39-8 / 15086-94-9 / 94021-89-3	241-409-6 / - / 240-005-7 / 239-138-3 / 301-481-2	червоний			Не більш ніж 1% 2-(6-гідроксі-оксо-3Н-ксантен-9-іл)бензойної кислоти та 2% 2-(бром-6-гідроксі-3-оксо-3Н-ксантен-9-іл) бензойної кислоти	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	pigments								
77	3'6'-дігідроксі-4',5'-дінітроспіро[ізобензофуран-1-(3H),9'-[9H]ксантен]-3-он / 3',6'-Dihydroxy-4',5'-dinitrospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthene]-3-one	CI 45396	24545-86-6	246-308-0	оранжевий		1%, для продукції для губ	Тільки у вигляді вільної кислоти, якщо використати в продукції для губ	
78	3,6-діхлор-2-(2,4,5,7-тетрабром-6-оксид-3-оксоксантен-9-іл) бензоат дікалію / Dipotassium 3,6-dichloro-2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oxido-3-oxoxanthen-9-yl)benzoate	CI 45405	6441-77-6	229-225-4	червоний	Не використовувати в продукції навколо очей		Не більш ніж 1% 2-(6-гідроксі-оксо-3H-ксантен-9-іл)бензойної кислоти та 2% 2-(бром-6-гідроксі-3-оксо-3H-ксантен-9-іл) бензойної кислоти	
79	3,4,5,6-тетрахлор-2-(1,4,5,8тетрабром-6-гідроксі-3-оксоксантен-9-іл)бензойна кислота	CI 45410	18472-87-2 / 13473-26-2	242-355-6 / 236-747-6	червоний			Не більш ніж 1% 2-(6-гідроксі-	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	та її розчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / 3,4,5,6-Tetrachloro-2-(1,4,5,8-tetrabromo-6-hydroxy-3-oxoxanthen-9-yl) benzoic acid and its soluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments							оксо-3Н-ксантен-9-іл)бензойної кислоти та 2% 2-(бром-6-гідроксі-3-оксо-3Н-ксантен-9-іл) бензойної кислоти	
80	2-(2,4,5,7-тетрайодо-6-оксидо-3-оксоксантен-9-іл) бензоат та його нерозчинні барієві, стронцієві та цирконієві лаки, солі та пігменти / Disodium 2-(2,4,5,7-tetraiodo-6-oxido-3-oxoxanthen-9-yl) benzoate and its insoluble barium, strontium and zirconium lakes, salts and pigments	CI 45430	16423-68-0 / 12227-78-0	240-474-8	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (Е 127)	
81	1,3-ізобензофурандіон, продукт реакції з метілхіноліном та	CI 47000	8003-22-3	232-318-2	жовтий	Не використовувати в			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	хіноліном / 1,3-Isobenzofurandione, reaction products with methylquinoline and quinoline					продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
82	1H-інден-1,3(2H)-діон,2-(2-хінолініл)-сульфонат, натрієва сіль / 1H-Indene-1,3(2H)-dione,2-(2-quinolinyl)-, sulfonated, sodium salts	CI 47005	8004-92-0 / 94891-32-4 / 95193-83-2 / 68814-04-0	305-897-5	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 104)	
83	9-[(3-метоксифеніл)аміно]-7-феніл-5-(феніламіно)-4,10-дісульфонатобензо[а] феназін, натрієва сіль / Hydrogen 9-[(3-methoxyphenyl)amino]-7-phenyl-5-(phenylamino)-4,10-disulphonatobenzo	CI 50325	6856-08-2	229-951-1	фіолетовий	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЕС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	[a]phenazinium, sodium salt								
84	Сульфований нігрозинований барвник / Sulfonated nigrosine color	CI 50420	8005-03-6	-	чорний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
85	8,18-діхлор-5,15-діетіл-5,15-дигідродііндол[3,2-b:3',2'-m]трифенодіоксазін / 8,18-Dichloro-5,15-diethyl-5,15-dihydrodiindolo[3,2-b:3',2'-m]triphenodioxazine	CI 51319	6358-30-1	228-767-9	фіолетовий	Продукція, що змивається			
86	1,2-дигідроксіантрахінон / 1,2-Dihydroxyanthraquinone	CI 58000	72-48-0	200-782-5	червоний				
87	8-гідропірен-1,3,6-трисульфат натрію / Trisodium 8-hydroxypyrene-1,3,6-trisulphonate	CI 59040	6358-69-6	228-783-6	зелений	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
88	1-анілін-4-гідроксіантрахінон /	CI 60724	19286-75-0	242-939-0	фіолетовий	Продукція, що			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЕС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1-Anilino-4-hydroxyanthraquinone					змивається			
89	1-гідроксі-4-(p-толуїдін)антрахінон / 1-Hydroxy-4-(p-toluidino)anthraquinone	CI 60725	81-48-1	201-353-5	фіолетовий				
90	4-[(9,10-дігідро-4-гідроксі-9,10-діоксо-1-антрахіл)аміно]толуол-3-сульфонат / Sodium 4-[(9,10-dihydro-4-hydroxy-9,10-dioxo-1-anthryl)amino]toluene-3-sulphonate	CI 60730	4430-18-6	224-618-7	фіолетовий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			
91	1,4-біс(p-толіламін)антрахінон / 1,4-bis(p-Tolylamino)anthraquinone	CI 61565	128-80-3	204-909-5	зелений				
92	2,2'-(9-діоксоантцен-1,4-	CI 61570	4403-90-1	224-546-6	зелений				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ділдііміно)біс(метілсульфонат)дінатрію / Disodium 2,2'-(9,10-dioxoanthracene-1,4-diyl diimino)bis(5-methylsulphonate)								
93	3,3'-(9,10-діоксоантрацен-1,4-ділдііміно)біс(2,4,6-триметілбензолсульфонат натрію / Sodium 3,3'-(9,10-dioxoanthracene-1,4-diyl diimino)bis(2,4,6-trimethylbenzene sulphonate)	CI 61585	4474-24-2	224-748-4	блакитний	Продукція, що змивається			
94	1-аміно-4 (циклогексіламіно)-9,10-дігідро-9,10-діоксоантрацен-2-сульфонат натрію /	CI 62045	4368-56-3	224-460-9	блакитний	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Sodium 1-amino-4-(cyclohexylamino)-9,10-dihydro-9,10-dioxanthracene-2-sulphonate								
95	6,15-дігідроантразін-5,9,14,18-тетрон / 6,15-Dihydroanthrazine-5,9,14,18-tetrone	CI 69800	81-77-6	201-375-5	блакитний				
96	7,16-діхлор-6,15-дігідроантразін-5,9,14,18-тетрон / 7,16-Dichloro-6,15-dihydroanthrazine-5,9,14,18-tetrone	CI 69825	130-20-1	204-980-2	блакитний				
97	Бісбензімідазо [2,1-b:2',1'-i]бензо[1mn] [3,8]фенантролін-8,17-діон /	CI 71105	4424-06-0	224-597-4	оранжевий	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Bisbenzimidazo [2,1-b:2',1'-i]benzo[lmn] [3,8]phenanthroline-8,17-dione								
98	2-(1,3-дігідро-3-оксо-2H-індазол-2-іліден)-1,2-дігідро-3H-індол-3-он / 2-(1,3-Dihydro-3-oxo-2H-indazol-2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one	CI 73000	4424-06-0	224-597-4	блакитний				
99	5,5'-(2-(1,3-дігідро-3-оксо-2H-індазол-2-іліден)-1,2-дігідро-3H-індол 3-он)дісульфонат дінатрію / Disodium 5,5'-(2-(1,3-dihydro-3-oxo-2H-indazol -2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one)disulphonate	CI 73015	860-22-0	212-728-8	блакитний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 132)	
100	6-хлор-2-(6-хлор-4-метил-3-оксобензо [b]тієн-2(3H)-іліден)-4 метилбензо[b] тіофен-3(2H)-он /	CI 73360	2379-74-0	219-163-6	червоний				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЕС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	6-Chloro-2-(6-chloro-4-methyl-3-oxobenzo[b]thien-2(3H)-ylidene)-4-methylbenzo[b]thiophene-3(2H)-one								
101	5-хлор-2-(5-хлор-7-метил-3-оксобензох[б]тієн-2(3H)-ілідєн)-7-метілбензо[б]тіофєн-3(2H)-он / 5-Chloro-2-(5-chloro-7-methyl-3-oxobenzo[b] thien-2(3H)-ylidene)-7-methylbenzo[b] thiophene-3(2H)-one	CI 73385	5462-29-3	226-750-0	фіолєтовий				
102	5,12-дігідрохіно [2,3-б] акрідін-7,14-діон / 5,12-Dihydroquino[2,3-b]acridine-7,14-dione	CI 73900	1047-16-1	213-879-2	фіолєтовий	Продукція, що змивається			
103	5,12-дігідро-2,9-діметілхіно[2,3-б]акрідін-7,14-діон / 5,12-Dihydro-2,9-dimethylquino[2,	CI 73915	980-26-7	213-561-3	червоний	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3-b]acridine-7,14-dione								
104	29Н,31Н-Фталоціанін / 29Н,31Н-Phthalocyanine	CI 74100	574-93-6	209-378-3	блакитний	Продукція, що змивається			
105	(29Н,31Н-фталоціанінат(2-)N29,N30N31,N32) міді / (29Н,31Н-Phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32) copper	CI 74160	147-14-8	205-685-1	блакитний				
106	[29Н,31Н-фталоціаніндісульфонат (4-)N29,N30,N31,N32] купрат(2-) дінатрію / Disodium [29Н,31Н-phthalocyanine disulphonato(4-)-N29,N30,N31,N32] cuprate(2-)	CI 74180	1330-38-7 / 1328-51-4	215-537-8 / 215-523-1	блакитний	Продукція, що змивається			
107	Поліхлор фталоціанін міді /	CI 74260	1328-53-6	215-524-7	зелений	Не			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Polychloro copper phthalocyanine					використовувати в продукції навколо очей			
108	8,8'-діапо-.psi.,psi.-каротіндіонова кислота / 8,8'-diapo-.psi.,psi.- Carotenedioic acid	CI 75100	27876-94-4 / 89382-88-7	248-708-0 /-	жовтий				
109	Аннато / Annatto	CI 75120	1393-63-1 / 542-40-5	215-735-4 / 289-561-2 / 230-248-7	оранжевий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (Е 160b)	
110	Лико пін / Lycopene	CI 75125	502-65-8	207-949-1	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (Е 160d)	
111	Харчовий оранжевий 5 /	CI 75130	7235-40-7	214-171-6	оранжевий			Критерій	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	CI Food Orange 5							чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 160a)	
112	(3R)-β-4-каротін-3-ол / (3R)-beta-4-Caroten-3-ol	CI 75135	3763-55-1	-	жовтий				
113	2-аміно-1,7-дигідро-6Н-пурин-6-он / 2-Amino-1,7-dihydro-6H-purin-6-one	CI 75170	73-40-5	200-799-8	білий				
114	Куркуміни / Curcumins	CI 75300	458-37-7 / 94875-80-6	207-280-5	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 100)	
115	Карміни / Carmines	CI 75470	1260-17-9 / 1328-60-5 / 1343-78-8 /	215-023-3 /	червоний			Критерій чистоти	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			1390-65-4	215-680-6 / 215-724-4				згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 120)	
116	(2S-транс)-[18-карбокси-20-(карбоксиметил) 13-етіл-2,3-дігідро-3,7,12,17-тетраметил-8-вініл-21Н,23Н порфін-2-пропіонат(5-)-N21,N22,N23,N24] купрат(3-)три натрію (хлорофіл) / Trisodium (2S-trans)-[18-carboxy-20-(carboxymethyl)-13-ethyl-2,3-dihydro-3,7,12,17-tetramethyl-8-vinyl-21H,23Hporphine-2-propionato(5-)-N21,N22,N23,N24] cuprate(3-) (Chlorophylls)	CI 75810	11006-34-1 / 8049-84-1	215-800-7 / 207-536-6 / 208-272-4 / 287-483-3 / 239-830-5 / 246-020-5	Зелений			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 140, E 141)	
117	Алюміній / Aluminium	CI 77000	7429-90-5	231-072-3	білий			Критерій чистоти згідно	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 173)	
118	Алюмінію гідроксосульфат / Aluminium hydroxide sulphate	CI 77002	1332-73-6 / 21645-51-2 / 8011-94-7	215-573-4 / 244-492-7 / -	білий				
119	Природні гідратовані алюмосилікати Al ₂ O ₃ .2SiO ₂ .x2H ₂ O, які вмістять кальцій, магній або заліза карбонати, заліза гідроксид, кварцевий пісок, слюда, та інші домішки / Natural hydrated aluminium silicate, Al ₂ O ₃ .2SiO ₂ .x2H ₂ O, containing calcium, magnesium or iron carbonates, ferric hydroxide, quartz-sand, mica, etc. as	CI 77004	1302-78-9 / 1327-36-2 / 1332-58-7	215-108-5 / 215-475-1 / 310-194-1	білий				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	impurities								
120	Лазурит / Lazurite	CI 77007	12769-96-9 / 1302-83-6 / 57455-37-5	235-811-0 / 215-111-1 / -	блакитний				
121	Алюмінію сілікат , що забарвлен оксидом заліза / Aluminum silicate coloured with ferric oxide	CI 77015	1332-25-8 / 1309-37-1	- / 215-168-2	червоний				
122	Барію сульфат / Barium sulfate	CI 77120	7727-43-7	231-784-4	білий				
123	Вісмуту оксохлорид / Bismuth chloride oxide	CI 77163	7787-59-9	232-122-7	білий				
124	Кальцію карбонат / Calcium carbonate	CI 77220	471-34-1	207-439-9 / 215-279-6				Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (Е 170)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125	Кальцію сульфат / Calcium sulfate	CI 77231	7778-18-9 / 10034-76-1 / 10101-41-4	231-900-3 / - / -	білий				
126	Сажа / Carbon black	CI 77266	1333-86-4 / 7440-44-0	215-609-9	чорний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E 153)	
127	Деревне вугілля, кістки. Якісний чорний порошок, отриманий шляхом спалювання кісток тварин в закритому контейнері, який складається в основному з фосфату кальцію і вуглецю / Charcoal, bone. A fine black powder obtained by burning animal bones in a closed	CI 77267	8021-99-6	232-421-2	чорний				

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	container. It consists primarily of calcium phosphate and carbon								
128	Чорний кокс / Coke black	CI 77268:1	1339-82-8	215-669-6	чорний				
129	Хрому (III)оксид / Chromium (III) oxide	CI 77288	1308-38-9	215-160-9	зелений			Не повинен містити хромат-іонів	
130	Хрому (III) гідроксид / Chromium (III) hydroxide	CI 77289	1308-14-1 / 12001-99-9	215-158-8 / -	зелений			Не повинен містити хромат-іонів	
131	Оксид кобальту та алюмінію / Cobalt Aluminum Oxide	CI 77346	1345-16-0	310-193-6	зелений				
132	Мідь / Copper	CI 77400	1345-16-0	310-193-6	коричневий				
133	Золото / Gold	CI 77480	7440-50-8	231-165-9	коричневий			Критерій чистоти згідно Директиви	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметичі	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Комісії 95/45/ЄС (E175)	
134	Заліза оксид / Iron oxide	CI 77489	1345-25-1	215-721-8	оранжевий				
135	Залізоокисний червоний / Iron Oxide red	CI 77491	1309-37-1 / 1317-61-9 / 1345-27-3 / 52357-70-7 / 1345-25-1	215-168-2	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС EC (E172)	
136	Залізоокисний жовтий / Iron Oxide Yellow	CI 77492	51274-00-1	257-098-5	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E172)	
137	Залізоокисний чорний / Iron Oxide Black	CI 77499	12227-89-3 / 1309-37-1 / 1317-61-9 / 1345-25-1 / 1345-27-3 /	235-442-5	чорний			Критерій чистоти згідно Директиви	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			52357-70-7					Комісії 95/45/ЄС (E172)	
138	Заліза- амонію ціаноферрат / Ferric Ammonium Ferrocyanide	CI 77510	14038-43-8 / 12240-15-2 / 25869-00-5	237-875-5 / - / 247-304-1	блакитний			Не повинен містити ціанід-іонів	
139	Магнію карбонат / Magnesium carbonate	CI 77713	546-93-0 / 7757-69-9	208-915-9 / 231-817-2	білий				
140	Амонію- марганцю(3+) діфосфат / Ammonium manganese(3+) diphosphate	CI 77742	10101-66-3	233-257-4	фіолетовий				
141	Тримарганцю біс(ортофосфат) / Trimanganese bis(orthophosphate)	CI 77745	10124-54-6 / 14154-09-7	233-341-0 / 237-997-9	червоний				
142	Срібло / Silver	CI 77820	7440-22-4	231-131-3	білий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E174)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
143	Діоксид титану / Titanium dioxide (1)	CI 77891	13463-67-7	236-675-5	білий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E171)	
144	Оксид цинку / Zinc oxide	CI 77947	1314-13-2	215-222-5	білий				
145	Рібофлавін / Riboflavin	LACTO FLAVIN	83-88-5	201-507-1 / 204-988-6	жовтий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E101)	
146	Карамель / Caramel	CARAMEL	8028-89-5	232-435-9	коричневий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E150a-d)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
147	Екстракт паріки, капсантін, Капсорубін / Paprika extract, Capsanthin, capsorubin	CAPSANTHIN, CAPSORUBIN		207-364-1 / 207-425-2	оранжевий			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E160c)	
148	Буряк червоний / Beetroot red	BEETROOT RED	7659-95-2	231-628-5	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E162)	
149	Антоціаніни (ціанідін,пеонідін, мальвідін,дельфінідін,петунідін, пеларгонідін) / Anthocyanins (Cyanidin, Peonidin, Malvidin, Delphinidin, Petunidin, Pelargonidin)	ANTHOCYANINS	528-58-5 / 134-01-0 / 528-53-0 / 643-84-5 / 134-04-3	208-438-6 / 205-125-6 / 211-403-8 / 208-437-0 / - / 205-127-7	червоний			Критерій чистоти згідно Директиви Комісії 95/45/ЄС (E163)	

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЄС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
	2	3	4	5	6	7	8	9	
150	Стеарати алюмінію,магнію,кальцію / Aluminium, zinc, magnesium and calcium stearates	ALUMINUM STEARATE / ZINC STEARATE / MAGNESIUM STEARATE / CALCIUM STEARATE	7047-84-9 / 557-05-1 / 557-04-0 / 1592-23-0	230-325-5 / 209-151-9 / 209-150-3 / 216-472-8	білий				
151	4,4'-(3Н-2,1-бензоксатиол-3-іліден)біс[2-бром-3-метіл-6-(1-метілетіл)]фенол,S,S-діоксид / Phenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxathiol-3-ylidene) bis[2-bromo-3-	BROMOTHYMO L BLUE	76-59-5	200-971-2	блакитний	Продукція, що змивається			

Нормативний номер за директивою ЄС по косметиці	Ідентифікація речовини					умови			Визначення умов використання та попередження
	Хіміч.назва (укр.)/ Хіміч.назва (англ.)	Номер color index/назва по довіднику інгредієнтів (Common Ingredients Glossary)	CAS номер	ЕС номер	Колір	Тип продукту, частина тіла	Максимальна концентрація у готовій композиції	Інші	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	methyl-6-(1-methyl ethyl)-, S,S-dioxide								
152	4,4'-(3H-2,1-бензоксатиол-3-іліден)біс[2,6-дібром-3-метіл]фенол,S,S -діоксид / Phenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxathiol-3-ylidene)bis[2,6-dibromo-3-methyl]-,S,S-dioxide	BROMO CRESOL GREEN	76-60-8	200-972-8	зелений	Продукція, що змивається			
153	4-[(4,5-дігідро-3-метіл-5-оксо-1-феніл-1H-піразол-4-іл)азо]-3-гідроксінафталін-1-сульфонат натрію / Sodium 4-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-3-hydroxynaphthalene -1-sulphonate	ACID RED 195	12220-24-5	-	червоний	Не використовувати в продукції, яка наноситься на слизові оболонки			

**Перелік консервантів,
дозволених для використання у косметичній продукції**

1. У цілях цього переліку:

— Термін «солі» означають: солі катіонів натрію, калію, кальцію, магнію, амонію та етаноламінів; солі аніонів хлориду, броміду, сульфату, ацетату.

— Термін «складні ефіри» означають: ефіри метилу, етилу, пропілу, ізопропілу, бутилу, ізобутилу, фенілу.

2. Уся кінцева продукція, що містить формальдегід або речовини з цього Додатку та які вивільнюють формальдегід, повинна мати надпис із застереженням 'містить формальдегід', якщо концентрація формальдегіду у кінцевій продукції перевищує 0,05 %.

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Бензойна кислота та її натрієва сіль (Benzoic acid and its sodium salts)	Бензойна кислота Бензоат натрію Benzoic acid Sodium Benzoate	65-85-0 532-32-1	200-618-2 208-534-8	Продукція для ополіскування, окрім продукції для гігієни ротової порожнини Продукція для гігієни ротової порожнини Продукція, що не потребує змивання	2,5 %(кислота) 1,7 %(кислота) 0,5%(кислота)		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1а.	Соли бензойної кислоти інші, ніж зазначені під номером 1 та складні ефіри бензойної кислоти (Salts benzoic acid and other than that listed under reference number 1 and esters of benzoic acid)	Ammonium benzoate, calcium benzoate, potassium benzoate, magnesium benzoate, MEA-benzoate, methyl benzoate, ethyl benzoate, propyl benzoate, butyl benzoate, isobutyl benzoate, isopropyl benzoate, phenyl benzoate	1863-63-4, 2090-05-3, 58225-2, 553-70-8, 4337-66-0, 93-58-3, 93-89-0, 2315-68-6, 136-60-7, 120-50-3, 939-48-0, 93-99-2	217-468-9, 218-235-4, 209-481-3, 209-045-2, 224-387-2, 202-259-7, 202-284-3, 219-020-8, 205-252-7, 204-401-3, 213-361-6, 202-293-2		0,5%(кислота)		
2.	Пропіонова кислота та її солі (Propionic acid and its salts)	Propionic acid, ammonium propionate, calcium propionate, magnesium propionate, potassium propionate, sodium propionate	79-09-4, 17496-08-1, 407581-4, 557-27-7, 327-62-8, 137-40-6	201-176-3, 241-503-7, 223-795-8, 209-166-0, 206-323-5, 205-290-4		2,0 % (кислота)		
3.	Саліцилова кислота та її солі (1)	Salicylic acid, calcium salicylate,	69-72-7, 824-35-1,	200-712-3, 212-525-4,		0,5 % (кислота)	Не використовувати у засобах, що призначені	Не використовувати

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(Salicylic acid ⁽¹⁾) and its salts)	magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate	891789-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5	242-669-3, 261-963-2, 200-198-0, 209-421-6, 218-531-3			для дітей молодше 3 років, окрім шампунів	у засобах, що призначені для дітей молодше 3 років ⁽²⁾ .
4.	Гекса-2,4-дієнова кислота та її солі (hexa-2,4-dienoic acid and its salts)	Сорбінова кислота Sorbic acid, calcium sorbate, sodium sorbate, potassium sorbate	110-44-1, 7492-55-9, 775781-5, 24634-61-5	203-768-7, 231-321-6, 231-819-3, 246-376-1		0,6%(кислота)		
5	Формальдегід та параформальдегід ⁽³⁾ (Formaldehyde paraformaldehyde) ⁽³⁾	Formaldehyde Paraformaldehyde	50-00-0, 30525-89-4	200-001-8	Продукція для гігієни ротової порожнини Інші засоби	0,1 %(у перерахунку на вільний формальдегід) 0,2%(у перерахунку на вільний формальдегід	Заборонено використання у аерозолях(спреях)	
6.	Переміщено або видалено Moved or deleted							
7.	Біфеніл-2-ол та його солі (biphenyl-2-ol and its	o-Phenylphenol, sodium	90-43-7, 132-27-4,	201-993-5, 205-055-6,		0,2 %(у перерахунку на		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	salts)	o-phenylphenate, potassium o-phenylphenate, MEA o-phenylphenate	1370765-8, 84145-04-0	237-243-9, 282-227-7		фенол)		
8.	Піритіон цинку (INN) ⁽⁴⁾ (Pyrithione zinc)	Zinc pyrithione	13463-41-7	236-671-3	Продукція для волосся; Інші засоби	1,0 % 0,5 %	Тільки у продукції що змивається. Заборонено у продукції, що призначена для гігієни ротової порожнини	
9.	Неорганічні сульфіти та гідросульфіти (Inorganic sulphites and hydrogen sulphites) ⁽⁵⁾	Sodium sulfite, ammonium bisulfite, ammonium sulfite, potassium sulfite, potassium hydrogen sulfite, sodium bisulfite, sodium metabisulfite, potassium metabisulfite	7757-83-7, 10192-30-0, 10196-04-0, 10117-38-1, 7773-03-7, 7631-90-5, 768157-4, 16731-55-8	231-821-4, 233-469-7, 233-484-9, 233-321-1, 231-870-1, 231-548-0, 231-673-0, 240-795-3		0,2 % (у перерахунку на вільний SO ₂)		
10	Переміщено або видалено Moved or deleted							
11	Хлорбутанол (Chlorobutanol)	Chlorobutanol	57-15-8	200-317-6		0,5 %	Заборонено використання у	Містить хлорбутанол

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							аерозолях(спреях)	
12	4-Гідроксибензойна кислота, її солі та ефіри (4-Hydroxybenzoic acid and its salts and esters)	4-Hydroxybenzoic acid, methylparaben, butylparaben, potassium ethylparaben, potassium paraben, propylparaben, isobutylparaben, sodium methylparaben, sodium ethylparaben, sodium propylparaben, sodium butylparaben, sodium isobutylparaben, ethylparaben, sodium paraben, isopropylparaben, potassium methylparaben, potassium butylparaben,	99-96-7, 99-76-3, 94-26-8, 36457-19-9, 16782-08-4, 94-13-3, 4247-02-3, 502662-0, 35285-68-8, 35285-69-9, 36457-20-2, 84930-15-4, 12047-8, 114-63-6, 4191-73-5, 2611-07-2, 38566-94-8, 84930-17-4, 35285-69-9, 69959-44-0, 17696-62-7	202-804-9, 202-785-7, 202-318-7, 253-048-1, 240-830-2, 202-307-7, 224-208-8, 225-714-1, 252-487-6, 252-488-1, 253-049-7, 284-595-4, 204-399-4, 204-051-1, 224-069-3, 247-464-2, 254-009-1, 284-597-5, 252-488-1, 274-235-4, 241-698-9		0,4%(кислота) для одного ефіру 0,8%(кислота) для суміші ефірів		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		potassium propylparabe, sodium propylparaben, calcium paraben, phenylparaben						
13	3-Ацетил-6-метил-піран-2,4(3H)-діон (Дегідроцтова кислота та її солі) (3-Acetil-6-methylpyran-2,4 (3H)-dione and its salts)	Dehydroacetic acid, sodium dehydroacetate	520-45-6, 4418-26-2, 1680748-0	208-293-9, 224-580-1		0,6 % (кислота)	Заборонено використання у аерозолях (спреях)	
14	Мурашина кислота та її натрієва сіль (Formic acid and its sodium salt)	Formic acid, sodium formate	64-18-6, 141-53-7	200-579-1, 205-488-0		0,5 % (у перерахунку на кислоту)		
15	3,3'-Дибром-4,4'-гексаметилендіоксидбензамідін та його солі (включаючи ізотіонат) (3,3'-Dibromo-4,4'-hexamethylenedioxydibenzamide and its salts (including isethionate))	Dibromohexamidine Isethionate	93856-83-8	299-116-4		0,1 %		
16	Тіомерсаль	Thimerosal	54-64-8	200-210-4	Тільки для	0,007 % (Hg).		Містить

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(Thiomersal)				засобів для очей та для видалення макіяжу навколо очей	В суміші з іншими ртутьвмісними компонентами, які дозволені у цьому Технічному регламенті, максимальна кон-центрація Hg не більш ніж 0,007%		тіомерсаль
17	Фенілртутні солі (включаючи борат) (Phenylmercuric salts (including borate))	Phenyl Mercuric Acetate, Phenyl Mercuric Benzoate	62-38-4, 94-43-9	200-532-5, 202-331-8	Тільки для засобів для очей та для видалення макіяжу навколо очей	0,007 % (Hg). В суміші з іншими ртутьвмісними компонентами, які дозволені у цьому Технічному		Містить фенілртутні сполуки

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						рег-ламенті, макси-мальна конценрн-трація Hg не більш ніж 0,007%		
18	Ундециленова кислота (Undec-10-enoic acid and salts)	Undecylenic acid, potassium undecylenate, sodium undecylenate, calcium undecylenate, TEA-undecylenate, MEA-undecylenate	112-38-9, 6159-41-7, 339833-2, 1322-14-1, 84471-25-0, 56532-40-2	203-965-8, 222-264-8, 215-331-8, 282-908-9, 260-247-7		0,2 % (кислота)		
19	Гексетидин 5-піримідинамін, 1,3-біс(2-етилгексил)гексагідро-5-метил- (5-Pyrimidinamine, 1,3-bis(2-ethylhexyl) hexahydro-5-metyl-)	Гексетидин Hexetidine	141-94-6	205-513-5		0,1 %		
20	5-Бром-5-нітро-1,3-діоксан (5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane)	5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane	30007-47-7	250-001-7	Тільки для засобів, що змиваються	0,1 %	Може сприяти утворюванню нітрозамінів	
21	Бронопол (Bronopol)	2-бром-2-нітропропан-1,3-диол 2-Bromo-2-nitro-	52-51-7	200-143-0		0,1 %	Може сприяти утворюванню нітрозамінів	

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		propane-1,3-diol						
22	2,4-Дихлорбензиловий спирт (2,4-Dichlorobenzyl alcohol)	Дихлорбензиловий спирт Dichlorobenzyl Alcohol	1777-82-8	217-210-5		0,15 %		
23	Триклокарбан (6) 1-(4-хлорфеніл)-3-(3,4-дихлор-феніл)сечовина (1-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dichloro-phenyl)urea	Триклокарбан Triclocarban	101-20-2	202-924-1		0,2 %	критерій чистоти: 3,3',4,4'-тетрахлоразобензол менш 1 ppm 3,3',4,4'-тетрахлоразооксибензол менш 1 ppm	
24	Хлоркрезол (Chlorocresol)	p-Chloro-m-Cresol	59-50-7	200-431-6	Заборонено у продукції, що призначена для контакту зі слизовими оболонками	0,2%		
25	Триклозан 5-хлор-2-(2,4-діхлорфеноксі)фенол	Triclosan	3380-34-5	222-182-2		0,3%		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(5-Chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phe-nol)							
26	Хлор-ксіленол (Chloro-xyleneol)	Chloroxylenol	88-04-0	201-793-8		0,5 %		
27	N,N'-метилєн-біс[N'-[3-гідроксіметил-2,5-діксоїмідазолідин-4-іл] сечовина N,N'-methylen-ebis[N'-[3-hydroxy-methyl-2,5-dioxo-imidazolidin-4-yl]urea]	Імідазолідиніл-сечовина Imidazolidinyl urea	39236-46-9	254-372-6		0,6 %		
28	Полі(метилєн), альфа.,-омєга,-біс[[[(аміноімінометил)аміно]імінометил]аміно]-дигідрохлорид (Poly(methylene),. alpha.,.omega.-bis[[[(aminoimino-methyl)amino]iminomethyl]amino]-, dihydrochloride	Поліамінопропил-бігуанід Polyamino-propyl biguanide	70170-61-5, 28757-47-3, 133029-32-0			0,3%		
29	2-Фєноксієтанол (2-Phenoxyethanol)	Фєноксієтанол Phenoxyethanol	122-99-6	204-589-7	1 про	1,0%		
30	Мєтенамін Уротропін (Methenamine)	Methenamine Уротропін	100-97-0	202-905-8		0,15 %		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	Метенаміна 3-хлоралілхлорид (Methenamine 3-chloroallylochloride)	Quaternium-15	4080-31-3	223-805-0		0,2 %		
32	1-(4-Хлорфеноксі)-(імідазол-1-іл)-3,3-диметилбутан-2-он (1-(4-Chlorophenoxy)-1-(imidazol-1-yl)-3,3-dimethylbutan-2-one)	Клімбазол Climbazole	38083-17-9	253-775-4		0,5%		
33	1,3-біс (гідроксиметил)-5,5-диметилімідазолідин-2,4-діон (1,3-Bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethylimidazolidine-2,4-dione)	DMDM Hydantoin	6440-58-0	229-222-8		0,6%		
34	Бензиловий спирт ⁽⁷⁾ (Benzyl alcohol)	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9		1,0%		
35	1-Гідроксі-4-метил-6-(2,4,4-триметил-пентил)-2-піридон та його моноетанол-амінова сіль (1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl) 2-pyridon and its monoethanolamine salt)	1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl) 2-pyridon, Piroctone Olamine	50650-76-5, 68890-66-4	272-574-2	В засобах, що потребують змивання Інші засоби	1,0% 0,5%		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	Переміщено або видалено Moved or deleted							
37	2,2'-метилєнбіс(6-бром-4-хлорфєнол) (2,2'-methylenebis(6-bromo-4-chlorophenol))	Bromochlorophene	15435-29-7	239-446-8		0,1%		
38	4-Ізопропіл-метакре-зол (4-Isopropyl-m-cresol)	o-Cymen-5-ol	3228-02-2	221-761-7		0,1%		
39	Суміш 5-хлор- 2-метилізотіазол-3(2H)-она та 2-метилізотіазол-3(2H)-она з хлоридом магнію та нітратом магнію (Mixture of 5-Chloro-2-methyl-isothiazol3(2H)-one and 2-methylisothiazol-3(2H)-one with magnesium chloride and magnesium nitrate)	Methylchloro-isothiazoli-none and Methylisothi-azolinone	26172-55-4, 2682-20-4, 55965-84-9	247-500-7, 220-239-6		0,0015 % (суміш у співвідношенні 3:1) 5-Chloro-2-methyl-isothiazol 3(2H)-one до 2-methylisothiazol-3(2H)-one		
40	2-Бєнзіл-4-хлор-фєнол (хлорофєн) (2-Benzyl-4-chlorophenol (clorophene))	Хлорофєн Chlorophene	120-32-1	204-385-8		0,2 %		
41	2-Хлорацетамід (2-Chloroacetamide)	Хлорацетамід Chloroacetamide	79-07-2	201-174-2		0,3		Містить хлорацетамід

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
42	Хлоргексидин, його диглюконат, діацетат, дигідрохлорид (N,N''-біс(4-хлорфеніл)-3,12-дііміно-2,4,11,13-тетраазатетрадекандіамідін та його диглюконат, діацетат та дигідрохлорид (N,N''-bis(4-chlorophenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecanediamidine and its digluconate, diacetate and dihydrochloride)	Chlorhexidine, Chlorhexidine Diacetate, Chlorhexidine Digluconate, Chlorhexidine Dihydrochloride	55-56-1, 56-95-1, 18472-51-0, 3697-42-5	200-238-7, 200-302-4, 242-354-0, 223-026-6		0,3 % у перерахунку на хлоргексидин		
43	1-Феноксіпропан-2-ол ⁽⁸⁾ (1-Phenoxypropan-2-ol)	Феноксіпропанол Phenoxyisopropanol	770-35-4	212-222-7	Тільки для продукції, що змивається	1,0 %		
44	Алкіл (C ₁₂ -C ₂₂) три-метиламонію бромід або хлорид (Alkyl (C ₁₂ -C ₂₂) trimethyl ammonium, bromide and chloride)	Behentrimonium chloride, cetrimonium bromide, cetrimonium chloride, laurtrimonium bromide, laurtrimonium chloride, steartrimonium	17301-53-0, 57-09-0, 11202-7, 1119-94-4, 112-00-5, 1120-02-1,	241-327-0, 200-311-3, 203-928-6, 214-290-3, 203-927-0, 214-294-5, 203-929-1		0,1%		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		bromide, stea- rtrimonium chloride						
45	4,4-Диметил-1,3-оксазолідин (4,4-dimethyl-1,3-oxazolidine)	Dimethyl Oxazolidine	51200-87-4	257-048-2		0,1 %	pH >6	
46	N-(Гідроксиметил)-N-(дигідроксиметил-1,3-діоксо-2,5-імідазолінідил-4)-N'-(гідроксиметил) сечовина (N-(Hydroxyme-thyl)-N-(dihydroxyme-thyl1,3-dioxo-2,5-imidazolidinyl-4)-N'-(hydroxymethyl) urea)	Діазолідинил-сечовина Diazolidinyl Urea	78491-02-8	278-928-2		0,5 %		
47	1,6-Ді(4-амідино-феноксі)гексан (Гексамедин) та його солі (1,6-Di(4-amidino-phenoxy)-n-hexane (Hexamidine) and its salts (including isethionate and p-hydroxybenzoate)	Hexamidine, Hexamidine diisethionate, Hexamidine paraben	3811-75-4, 659-40-5, 9384183-9	211-533-5, 299-055-3		0,1%		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	Глутаровий альдегід (пентан-1,5-діаль) (Glutaraldehyde (Pentane-1,5-dial))	Glutaral	111-30-8	203-856-5		0,1%	Заборонено використання у аерозолях(спреях)	Містить глутаровий альдегід (при концентрації вище 0,05%)
49	5-Етил-3,7-діокса-1-аза-біцикло-[3.3.0]-октан (5-Ethyl-3,7-dioxa-1-azabicyclo[3.3.0]octane)	7-Ethyl-bicyclo-oxazolidine	7747-35-5	231-810-4			Заборонено у продукції, що призначена для гігієни ротової порожнини та у продукції, що потрапляє на слизові оболонки	
50	3-(4-Хлорфенокси)-пропан-1,2-діол (хлорфенезін) (3-(p-chlorophenoxy)-propane-1,2 diol (chlorphenesin))	Chlorphenesin	104-29-0	203-192-6		0,3%		
51	Гідроксиметиламіно-ацетат натрію (гідроксиметил-гліцинат натрію) (Sodium hydroxyme-thylamino acetate) (Sodium	Sodium Hydroxymethylglycinate	70161-44-3	274-357-8		0,5%		

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	hydroxymethylgly-cinate)							
52	Хлорид срібла (Silver chloride deposited on titanium dioxide)	Silver chloride	7783-90-6	232-033-3	0,004 процента в расчете на AgCl	0,004 % у перерахунку на AgCl	20 % AgCl, нанесений на діоксиді титану заборонено для дітей віком до 3-х років, у продукції, що призначена для гігієни ротової порожнини, та у продукції, що призначена для застосування навколо очей та на губах	
53	Бензетоній хлорид (Benzenemethanaminium, N,N-dimethyl-N-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethyl]-,chloride)	Benzethonium Chloride	121-54-0	204-479-9	(а) тільки для продукції, що змивається (б) продукція, яка наноситься на шкіру на тривалий час, за виключенням засобів ротової порожнини	0,1 %		
54	Бензалконій хлорид, бромід та сахаринат ⁽¹⁰⁾ (Benzalkonium chloride, bromide and saccharinate)	Benzalkonium chloride, benzalkonium bromide, benzalkonium	8001-54-5, 63449-41-2, 91080-29-4, 68989-01-5,	264-151-6, 293-522-5, 273-545-7, 270-325-2,		0,1 % у розрахунку на бензалконій хлорид		Уникати контакту з очима

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		saccharinate	68424-85-1, 68391-01-5, 61789-71-7, 85409-22-9	269-919-4, 263-080-8, 287-089-1				
55	Бензилхеміформаль (Methanol, (phenylmethoxy-))	Benzylhemiformal	14548-60-8	238-588-8	тільки для продукції, що змивається	0,15 процента		
56	Йодопропінілбутилкарбамат Iodopropynyl butylcarbamate (IPBC) 3-iodo-2-propynylbutylcarbamate	Iodopropynyl butylcarbamate	55406-53-6	259-627-5		(a) 0,02% (b) 0,01 % (c) 0,0075%	Не використовувати у продукції, що призначена для гігієни ротової порожнини та у продукції для догляду за губами (a) Не використовувати у продукції для дітей віком до 3-х років, окрім шампуней та гелей для душу (b) Не використовувати в	(a) Не використовувати у продукції для дітей віком до 3-х років ⁽¹¹⁾ (b) та (c) Не використовувати у продукції для дітей віком до 3-х років ⁽¹²⁾

Номер згідно директив і ЕС по косметиці	Ідентифікація інгредієнту				Умови			Умови застосування та попередження, які повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN		CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
							лосьюнах та кремах для тіла ⁽¹³⁾ (b) та (c) Не використо-вувати в продукції для дітей віком до 3-х років	
57	Метилізотіазолінон 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one	Methylisothiazolinone	2682-20-4	220-239-6		0,01%		

⁽¹⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 98.

⁽²⁾ Виключно для продукції, які можуть бути використані для дітей у віці до 3 років і які залишаються втривалому контакті зі шкірою.

⁽³⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 13

⁽⁴⁾ Для використання не в якості консерванту, див. Додаток III, № 101.

⁽⁵⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 99

⁽⁶⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 100.

⁽⁷⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 45, 68.

⁽⁸⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 54.

⁽⁹⁾ Тільки якщо концентрація перевищує 0,05 %

⁽¹⁰⁾ Для використання не в якості консерванту, див. додаток III, № 65.

⁽¹¹⁾ Тільки для продукції, яка призначена для дітей віком до трьох років (за виключенням продукції для ванн, гелей для душу и шампунів).

(¹²) Тільки для продукції, яка призначена для дітей віком до 3 років

(¹³) Для продуктів, які застосовуються на великих ділянках тіла

(¹⁴) Може додаватися в косметичну продукцію в концентрації, яка відрізняється від зазначеної в цьому додатку для інших цілей, виходячи з призначення продукції

Додаток 6
до Технічного регламенту

ПЕРЕЛІК

УФ- фільтрів, дозволений для використання у косметичній продукції

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	4-Амінобензойна кислота (4-Aminobenzoic acid)	PARA	150-13-0	205-753-0		5%		
2.	N,N,N-Триметил-4-(2-оксоборн-3-іліденеметил)аніліній метил сульфат (N,N,N-Trimethyl-4-(2-oxoborn-3-ylidenemethyl)anilinium methyl sulfate)	Camphor Benzalkonium Methosulfate	52793-97-2	258-19-8		6%		
3	Бензойна кислота, 2-гідрокси-, 3,3,5-триметилциклогексил естер/Гомосалат (INN) (Benzoic acid, 2-hydroxy-, 3,3,5-trimethylcyclohexyl ester/ Homosalate (INN))	Homosalate	118-56-9	204-260-8		10%		
4	2-Гідрокси-4-метоксибензофенон/ Оксибензон (INN)	Benzophenone-3	131-57-7	205-031-5		10%		Містить Бензофенон-3 ⁽¹⁾

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(2-hydroxy-4-methoxybenzo - phenone/Охуbenzone (INN))							
5	Переміщена або видалена							
6	2-фенілбензімідазол-5-сульфокислота та її солі натрію, калію та тріетаноламіну (2-phenylbenzimidazole-5-sul-phonic acid and its potassium, sodium and triethanolamine salts/Ensulizole)	Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	27503-81-7	248-502-0		8% (в перерахунку на кислоту)		
7	3,3'-(1,4-Феніленедиметилен) біс (7, 7-диметил-2-оксобіцикло-[2,2,1]гепт-1-ил-метансульфокислота) та її солі (3,3'-(1,4-Phenylenedimethylene) bis (7,7-dimethyl-2-oxobicyclo-[2,2,1]hept-1-yl-methanesulfonic acid) and its salts)	Terephthalylidene Dicapthor Sulfonic Acid	92761-26-7, 90457-82-2	410-960-6		10% (в перерахунку на кислоту)		
8	1-(4-тетр-бутилфеніл)-3-(4-метоксифеніл) пропан-1,3-діон/	Butyl methoxydibenzoyl-	70356-09-1	274-581-6		5%		

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	авобензон (1-(4-tert-butylphenyl)-3-(4-methoxyphenyl)propane-1,3-dione/Avobenzon)	methane						
9	альфа-(2-Оксоборн-3-іліден)-толуол-4-сульфокислота та її солі (alpha-(2-Oxoborn-3-ylidene)-toluene-4-sulphonic acid and its salts)	Benzylidene Camphor Sulfonic Acid	56039-58-8			6% (в перерахунку на кислоту)		
10	2-ціано-3,3-діфеніл акрилова кислота, 2-етилгексил естер (Октокрилен) (2-cyano-3,3-diphenyl acrylic acid, 2-ethylhexyl ester (Octocrylene))	Octocrylene	6197-30-4	228-250-8		10% (в перерахунку на кислоту)		
11	Полімер N-{(2 та 4)-[(2-	Polyacrylamidomethyl	113783-61-			6%		

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	оксоборн-3-іліден)метил]бензил} Акриламід (Polymer of N-{(2 and 4)-[(2-oxoborn-3-ylidene) methyl]benzyl} acrylamide)	Benzylidene Camphor	2					
12	2-етоксигексил 4-метоксицинамат (2- Ethylhexyl 4- methoxycinnamate/Octinoxate)	Ethylhexyl Methoxycinnamate	5466-77-3	226-775-7		10%		
13	Етоксильований Етил-4-Амінобензоат (Ethoxylated Ethyl-4-Aminobenzoate)	PEG-25 PABA	116242-27-4			10%		
14	Ізопентил-4-метоксицинамат (Ізоаміл р-Метоксицинамат) (Isopentyl-4-methoxycinnamate/Amiloxate)	Isoamyl p-Methoxycinnamate	71617-10-2	275-702-5		10%		
15	2,4,6-Трианілін-(р-Карбо-2'-Етилгексил-1'Окси)-1,3,5-	Ethylhexyl Triazone	88122-99-0	402-070-1		5%		

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Тріазин (Октил Тріазон) (2,4,6-Trianiilino-(p-Carbo-2'-Ethylhexyl-1'Oxy)-1,3,5-Triazine)							
16	Фенол,2-(2Н-Бензотріазол-2-ил)-4-Метил-6-(2-Метил-3-(1,3,3,3-Тетраметил-І-Оксі)-Дизілоксалін)Пропіл (Phenol 1,2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-Methyl-6-(2-Methyl-3 (1,3,3,3-Tetramethyl-1-(Trime-thylsilyl)Oxy)-Disiloxanyl) Propyl)	Drometrizole Trisiloxane	155633-54-8			15%		
17	Бензойна кислота, 4,4-((6-(((1,1-диметилетил)аміно)карбоніл)феніл)аміно) 1,3,5-тріазин-2,4-дїїл)дііміно)біс-, біс-(2-етил гексил)естер)	Diethylhexyl Butamido Triazone	154702-15-5			10%		

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	/Іскотрізінол (USAN) (Benzoic acid, 4,4-((6-(((1,1-dimethylethyl) amino)carbonyl) phenyl)amino) 1,3,5-triazine-2,4-diyl)diimino)bis-,bis-(2-ethyl-hexyl) ester/Iscotrizinol (USAN))							
18	3-(4'-Метилбензиліден)-д-1 камфора (4-Метилбензиліден Камфора)/Ензакамен (3-(4'-Methylbenzylidene)-d-1 camphor/Enzacamene	4-Methylbenzylidene Camphor	38102-62-4/ 36861-47-9	-/253-242-6		4%		
19	3-Бензиліден камфора 3-benzylidene camphor	3-Benzylidene Camphor	15087-24-8	239-139-9		2%		
20	2-Етилгексил саліцилат (Октилсаліцилат) 2-Ethylhexyl salicylate (Octylsalicylate)	Ethylhexyl Salicylate	118-60-5	204-263-4		5%		
21	2-етилгексил 4-(диметиламіно) бензоат/Подімат (USAN: BAN)	Ethylhexyl Dimethyl PABA	21245-02-3	244-289-3		8%		

№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(2-Ethylhexyl 4-(Dimethylamino) benzoate/ Padimate O (USAN: BAN))							
22	2-Гідрокси-4-метоксибензофенон-5-сульфокислота (Бензофенон-5) та його сіль натрію (2-Hydroxy-4-methoxybenzo-phenone-5-sulfonic acid and its sodium salt/Sulisobenzone)	Benzophe-none-4, Benzophe-none-5	4065-45-6/ 6628-37-1	223-772-2/-		5% (в перерахунку на кислоту)		
23	2,2'-Метилєн-біс-6-(2Н-бензотріазол-2іл)-4-(тетраметил-бутил)-1,1,3,3-фєнол 2,2'-Methylene-bis-6-(2H-benzotriazol-2yl)-4-(tetramethyl-butyl)-1,1,3,3-phenol/ Bisotrizole	Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol	103597-45-1	403-800-1		10%		
24	Натрієва сіль 2-2'-біс-(1,4-фєнілен)1Н-бензімідазол-4,6-Дисульфєнова кислота (Sodium salt of 2-2'-bis-(1,4-	Disodium Phenyl Dibenzimidazole Tetrasulfonate	180898-37-7	429-750-0		10% (в перерахунку на кислоту)		

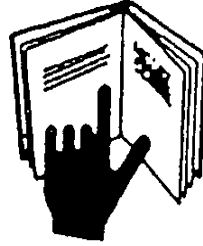
№ згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Ідентифікація інгредієнта				Умови			Умови застосування та попередження, що повинні бути надруковані на етикетці
	Хімічна назва/INN/XAN	Речовина згідно з міжнародною номенклатурою косметичних інгредієнтів INCI	CAS номер	ЕС номер	Тип продукту, частина тіла	Максимально допустима концентрація, в готовому продукті	Інше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	phenylene)1H-benzimidazole-4,6-disulphonic acid/Bisdi-sulizole disodium (USAN))							
25	2,2'-(6-(4-метоксіфеніл)-1,3,5-тріазин-2,4-диіл)біс(5-((2-етилгексил)оксі)фенол 2,2'-(6-(4-methoxyphenyl)-1,3,5-Triazine-2,4-diyl)bis(5-((2-ethylhexyl)oxy) phenol)/Bemotrizinol	Bis-Ethyl-hexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine	187393-00-6			10%		
26	Диметікодіетилбензамалонат (Dimethicodiethyl-benzalmalonate);	Polysilicone-15	207574-74-1	426-000-4		10%		
27	Діоксид титану (²) Titanium dioxide (²)	Titanium Dioxide	13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2	236-675-5/ 205-280-1/ 215-282-2		25%		
28	Бензойна кислота, 2-[-4-(діетиламіно)-2-гідроксибензоїл]-, гексилестер (Benzoic acid, 2-[4-(Diethyl-amino-2-hydroxybenzoyl]-, hexyl hexylester);	Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate	302776-68-7	443-860-6		10 у сонцезахисній продукції		

⁽¹⁾ Не вимагається, якщо концентрація становить 0,5 % або менше та якщо використовується тільки з метою захисту продукції

⁽²⁾ Для використання не в якості барвника, див. Додаток IV, № 143.

Символи, що використовуються на пакуванні

1. Символ



2. Період після відкриття пакування



3. Символ мінімального терміну придатності



**Список
перевірених альтернативних методів випробувань на тварин**

Цей додаток містить список затверджених альтернативних методів, затверджених нормативно-правовими актами згідно чинного законодавства, підтверджених Європейським центром з валідації альтернативних методів (ECVAM) з Об'єднаного дослідницького центру для задоволення вимог цих Правил і які не перераховані в Регламент Комісії (ЄС) № 440/2008 від 30 травня 2008, встановлює методи випробувань відповідно до Регламенту (ЄС) № 1907/2006 Європейського парламенту і Ради щодо реєстрації, оцінки, авторизації і обмеження хімічних речовин (REACH).

Як випробування на тварин не можуть бути замінені повністю альтернативний метод, він повинен бути згаданий у додатку 8 чи альтернативний метод повністю або частково замінює випробувань на тваринах.

номер	Затверджені альтернативні методи	Природа заміна повного або часткового
1	2	3

Таблиця відповідності

положень Регламенту (ЄС) № 1223/2009 Європейського Парламенту і Ради
від 30.11.2009 року на косметичну продукцію
та Технічного регламенту на косметичну продукцію

Положення базового акта законодавства ЄС	Положення Технічного регламенту на косметичну продукцію
Стаття 1	Пункт 1
-	Пункт 2
пункт 6 преамбули	Пункт 3
Стаття 2 п.1	Пункт 4
Стаття 2 п.2	Пункт 5
Стаття 2 п.3	-
-	Пункт 6
Стаття 3	Пункт 7
Стаття 4 п.1	Пункт 8
Стаття 4 п.2	Пункт 9
Стаття 4 п.3	Пункт 10
Стаття 4 п.4	Пункт 10
Стаття 4 п.5	Пункт 11
Стаття 4 п.6	Пункт 12
Стаття 5 пункт 1	Пункт 13

Положення базового акта законодавства ЄС	Положення Технічного регламенту на косметичну продукцію
Стаття 5 пункт 2	Пункт 14
Стаття 5 пункт 3	Пункт 15
Стаття 6 пункт 1	Пункт 16
Стаття 6 пункт 2	Пункт 17
Стаття 6 пункт 3	Пункт 18
Стаття 6 пункт 4	Пункт 19
Стаття 6 пункт 5	Пункт 20
Стаття 7	Пункт 21
Стаття 8 п.1	Пункт 22
Стаття 8 п.2	Пункт 23
Стаття 9	Пункт 24
Стаття 10 пункт 1	Пункт 25
Стаття 10 пункт 2	Пункт 26
Стаття 10 пункт 3	Пункт 27
Стаття 11 пункт 1	Пункт 28
Стаття 11 пункт 2	Пункт 29
Стаття 11 пункт 3	Пункт 30
Стаття 11 пункт 4	-
Стаття 12 пункт 1.	Пункт 31
Стаття 12 пункт 2	-
Стаття 13 пункт 1	Пункт 32
Стаття 13 пункт 2	Пункт 33
Стаття 13 пункт 3	-
Стаття 13 пункт 4	Пункт 34
Стаття 13 пункт 5	Пункт 35
Стаття 13 пункт 6	Пункт 36

Положення базового акта законодавства ЄС	Положення Технічного регламенту на косметичну продукцію
Стаття 13 пункт 7	Пункт 37
Стаття 13 пункт 8	-
Стаття 14 пункт 1	Пункт 38
Стаття 14 пункт 2	-
-	Пункт 39
Стаття 15 пункт 1	Пункт 40
Стаття 15 пункт 2	Пункт 41
Стаття 15 пункт 3	-
Стаття 15 пункт 4	-
Стаття 16 пункт 1	Пункт 42
Стаття 16 пункт 2	Пункт 43
Стаття 16 пункт 3	Пункт 44-45
Стаття 16 пункт 4	-
Стаття 16 пункт 5	-
Стаття 16 пункт 6	-
Стаття 16 пункт 7	-
Стаття 16 пункт 8	-
Стаття 16 пункт 9	-
Стаття 16 пункт 10	-
Стаття 16 пункт 11	-
Стаття 17	Пункт 46
-	Пункт 47
Стаття 18 пункт 1	Пункт 48
Стаття 18 пункт 2	-
Стаття 18 пункт 3	-
Стаття 19 пункт 1	Пункт 49

Положення базового акта законодавства ЄС	Положення Технічного регламенту на косметичну продукцію
Стаття 19 пункт 1 підпункт а)	Пункт 49 підпункт 1)
Стаття 19 пункт 1 підпункт б)	Пункт 49 підпункт 2)
Стаття 19 пункт 1 підпункт с)	Пункт 49 підпункт 3)
Стаття 19 пункт 1 підпункт d)	Пункт 49 підпункт 4)
Стаття 19 пункт 1 підпункт е)	Пункт 49 підпункт 5)
Стаття 19 пункт 1 підпункт f)	Пункт 49 підпункт 6)
Стаття 19 пункт 1 підпункт g)	Пункт 49 підпункт 7)
Стаття 19 пункт 2	Пункт 50
Стаття 19 пункт 3	Пункт 51
Стаття 19 пункт 4	Пункт 52
Стаття 19 пункт 5	Пункт 53
Стаття 19 пункт 6	Пункт 54
Стаття 20 пункт 1, 2, 3	Пункт 55
Стаття 21	Пункт 56
Стаття 22	Пункт 57
Стаття 23 пункт 1	Пункт 58
Стаття 23 пункт 2	Пункт 59
Стаття 23 пункт 3	Пункт 60
Стаття 23 пункт 4	Пункт 61
Стаття 23 пункт 5	Пункт 62
Стаття 24	Пункт 63
Стаття 25 пункт 1, 3	Пункт 64
Стаття 25 пункт 2	-
Стаття 25 пункт 4	-
Стаття 25 пункт 5	Пункт 65
Стаття 25 пункт 6	-

Положення базового акта законодавства ЄС	Положення Технічного регламенту на косметичну продукцію
Стаття 25 пункт 7	-
Стаття 26	Пункт 66
Стаття 27 пункт 1	Пункт 67
Стаття 27 пункт 2	Пункт 68
Стаття 27 пункт 3	Пункт 69
Стаття 27 пункт 4, 5	Пункт 70
Стаття 28 пункт 1	Пункт 71
Стаття 28 пункт 2	Пункт 72
Стаття 28 пункт 3	Пункт 73
Стаття 29 пункт 1,2,3	Пункт 74
Стаття 30	Пункт 75
Стаття 31	-
Стаття 32	-
Стаття 33	-
Стаття 34	-
Стаття 35	-
Стаття 36	-
Стаття 37	-
Стаття 38	-
Стаття 39	-
Стаття 40	-
-	Пункт 76 (таблиця відповідності)
Пункт 1 преамбули до додатків 2-4	Пункт 4
Додаток 1	Додаток 1
Додаток 2	Додаток 2
Додаток 3	Додаток 3

Положення базового акта законодавства ЄС	Положення Технічного регламенту на косметичну продукцію
Додаток 4	Додаток 4
Додаток 5	Додаток 5
Додаток 6	Додаток 6
Додаток 7	Додаток 7
Додаток 8	Додаток 8
-	Додаток 9
Додаток 9	-