

Додаток 2
до Технічного регламенту
на косметичну продукцію

СПИСОК
речовин, заборонених для використання в косметичній продукції

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	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-Ацетоксистил)тритеміл-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 (*)	Spironolactone (INN)	52-01-7	200-133-6
5	[4-(4-Гідрокси-3-йодофенокси)-3,5- дийодофеніл]оцтова кислота(Тіратрікол(*)) 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	Цінхофең (*), 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	Трихлороцтрова кислота	Trichloroacetic acid	76-03-9	200-927-2
11	Аконіт клубочковий (<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 Аконіту клубочкового (<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	Епінефрин (*)	Epinephrine (INN)	51-43-4	200-098-7
15	Раувольфія зміїна (<i>Rauwolfia serpentina</i>), алкалоїди та їхні солі	<i>Rauwolfia serpentina</i> L., alkaloids and their salts	90106-13-1	290-234-1
16	Алкінові спирти, їхні естери, ефіри та солі	Alkyne alcohols, their esters, ethers and salts		
17	Ізопреналін (*)	Isoprenaline (INN)	7683-59-2	231-687-7
18	Аліл ізотіоцианат	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
21	Симпатікоміметичні аміни, що впливають на центральну нервову систему.	Sympathicomimetic 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

(*) 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
23	Бетоксикаїн (*) та його солі	Betoxycaine (INN) and its salts	3818-62-0	
24	Зоксазоламін (*)	Zoxazolamine (INN)	61-80-3	200-519-4
25	Прокаїнамід (*), 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)станол 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, їхні ізомери, солі та галогенові та сульфовані похідні	Toluidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives	26915-12-8	248-105-2
33	Ксилідини, їхні 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-метилбуг-2-енілокси)фуро[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 сполуки	Antimony and its compounds	7440-36-0	231-146-5
41	Кутра конопляна (<i>Apocynum cannabinum</i> L.) та її препарати	<i>Apocynum cannabinum</i> L. and its preparations	84603-51-0	283-253-1
42	Апоморфін ((R) 5,6,6a,7-тетрагідро-6-метил-4Н-дібензо [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 сполуки	Arsenic and its compounds	7440-38-2	231-148-6
44	Беладона звичайна (<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 барію, за виключенням сульфіду барію при дотриманні умов, викладених у Додатку 3 та сульфату барію, лаків, солей і пігментів, виготовлених з фарбуючих речовин, перерахованих у Додатку 4 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(3Н)- он	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 (амілокайн) 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 (еукайн) та його солі	2,2,6-Trimethyl-4-piperidyl benzoate (eucaine) and its salts	500-34-5	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
52	Ізокарбоксазид (*)	Isocarboxazid (INN)	59-63-2	200-438-4
53	Бендрофлуметіазид (*) та його похідні	Bendroflumethiazide (INN) and its derivatives	73-48-3	200-800-1
54	Бериліум та його сполуки	Beryllium and its compounds	7440-41-7	231-150-7
55	Бром елементарний	Bromine, elemental	7726-95-6	231-778-1
56	Бретилію тозилат (*)	Bretylgium tosilate (INN)	61-75-6	200-516-8
57	Карбромал (*)	Carbromal (INN)	77-65-6	201-046-6
58	Бромізовал (*)	Bromisoval (INN)	496-67-3	207-825-7
59	Бромфенірамін (*) та його солі	Brompheniramine (INN) and its salts	86-22-6	201-657-8
60	Бензилонію бромід (*)	Benzilonium bromide (INN)	1050-48-2	213-885-5
61	Тетриламонію бромід (*)	Tetryl ammonium bromide (INN)	71-91-0	200-769-4
62	Бруцин	Brucine	357-57-3	206-614-7
63	Тетракайн (*) та його солі	Tetracaine (INN) and its salts	94-24-6	202-316-6
64	Мофебутазон (*)	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 сполуки	Cadmium and its compounds	7440-43-9	231-152-8
69	Кантариди, Шпанська мушка(<i>Cantharis vesicatoria</i>)	Cantharides, <i>Cantharis vesicatoria</i>	92457-17-5	296-298-7
70	Кантаридин	Cantharidine	56-25-7	200-263-3
71	Фенпробамат (*)	Phenprobamate (INN)	673-31-4	211-606-1
72	Нітропохідні карбазолу	Nitroderivatives of carbazole		
73	Дисульфід карбону	Carbon disulphide	75-15-0	200-843-6
74	Каталяза	Catalase	9001-05-2	232-577-1
75	Цефаелін та його солі	Cephaeline and its salts	483-17-0	207-591-6
76	Лобода амброзієвідна (<i>Chenopodium ambrosioides</i>) (ефірна олія)	Chenopodium ambrosioides 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	Хлор	Chlorine	7782-50-5	231-959-5
79	Хлорпропамід (*)	Chlorpropamide (INN)	94-20-2	202-314-5
80	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
81	4-фенілазофенілен-1,3-діамін цитрат гідрохлорид (хризоїдина цитрат гідрохлорид)	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-метилпіримідин-4-ілдеметиламін (крімідин-ISO)	2-Chloro-6-methylpyrimidin-4-yl dimethylamine (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> -біс(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	Бутанілікайн (*) та його солі	Butanilicaine (INN) and its salts	3785-21-5	
91	Хлормезанон (*)	Chlormezanone (INN)	80-77-3	201-307-4

(*) 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
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	
95	Фенаглікодол (*)	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	Ріжки пурпуркові (<i>Claviceps purpurea Tul.</i>), їхні алкалоїди та галенові препарати	Claviceps purpurea Tul., its alkaloids and galenical preparations	84775-56-4	283-885-8
99	Болиголов плямистий (<i>Conium maculatum L.</i>) (плоди, порошок, галенові препарати)	Conium maculatum L. (fruit, powder, galenical preparations)	85116-75-2	285-527-6
100	Гліцикламід (*)	Glycyclamide (INN)	664-95-9	211-557-6
101	Кобальта бензолсульфонат	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	Пізньоцвіт осінній (<i>Golchicum autumnale L.</i>) та його галенові препарати	Colchicum autumnale L. and its galenical preparations	84696-03-7	283-623-2
105	Конвалатоксин	Convallatoxin	508-75-8	208-086-3
106	Анамірта кокулюсоподібна (<i>Anamirta cocculus L.</i>) (плоди)	Anamirta cocculus L. (fruit)		
107	Кротон проносний (<i>Croton tiglium</i>) (олія)	Croton tiglium L. (oil)	8001-28-3	
108	1-бутил-3-(N-кротоноїлсульфанил) сечовина	1-Butyl-3-(N-crotonoylsulphanilyl)urea	52964-42-8	
109	Куаре та куарин	Curare and curarine	8063-06-7/ 22260-42-0	232-511-1/ 244-880-6
110	Синтетичні куаризанти	Synthetic curarizants		
111	Гідроген ціанід та його солі	Hydrogen cyanide and its salts	74-90-8	200-821-6
112	Феклемін (*); 2- (α-Циклогексилбензил) - N,N,N',N'-тетраєтил-1, 3-пропандіамін	Feclemine (INN); 2-(alpha-Cyclohexylbenzyl)-N,N,N',N'-tetraethyl-1,3-propanediamine	3590-16-7	
113	Цикломенол (*) та його солі	Cyclomenol (INN) and its salts	5591-47-9	227-002-6
114	Гексациклонат натрію (*)	Sodium hexacyclonate (INN)	7009-49-6	
115	Гексопропимат (*)	Hexapropymate (INN)	358-52-1	206-618-9
116	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
117	O,O'-діацетил-N-алил-N-норморфін	O,O'-Diacetyl-N-allyl-N-normorphine	2748-74-5	
118	Піпацетат (*) та його солі	Pipazetate (INN) and its salts	2167-85-3	218-508-8
119	5-(αβ-Дібромофенетил)-5-метилгідантоїн	5-(α,β-Dibromophenethyl)-5-methylhydantoin	511-75-1	208-133-8
120	N,N'-Пентаметиленебіс (триметиламонію) солі, наприклад, пентаметонія бромід (*)	N,N'-Pentamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. pentamethonium bromide (INN)	541-20-8	208-771-7
121	N,N'-[Метилиаміно]діетилен]біс (етилдиметиламоній) солі, наприклад, азометонія бромід (*)	N,N'-[Methylimino]diethylene]bis(ethyltrimethylammonium) salts, e. g. azamethonium bromide (INN)	306-53-6	206-186-1

(*) 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
122	Цикларбамат (*)	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, гексаметонія бромід (*)	<i>N,N</i> '- Hexamethylenebis(trimethylammoniu m) salts, e. g. hexamethonium bromide (INN)	55-97-0	200-249-7
125	Дихлоретани (етилен хлориди), наприклад, 1,2-дихлоретан	Dichloroethanes (ethylene chlorides) e.g. 1,2-Dichloroethane	107-06-2	203-458-1
126	Дихлоретилені (ацетилен хлориди), наприклад, вінілідин хлорид (1,1- дихлоретилен)	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	Цінхокайн (*) та його солі	Cinchocaine (INN) and its salts	85-79-0	201-632-1
130	3-діетиламінопропил цинамат	3-Diethylaminopropyl cinnamate	538-66-9	
131	<i>O,O'</i> -Діетил <i>O</i> -4-нітрофеніл фосфоротіоат (паратіон-ISO)	<i>O,O'</i> -Diethyl-O-4-nitrophenyl phosphorothioate (Parathion - ISO)	56-38-2	200-271-7
132	[Оксалилбіс(іміноетилен)]bis[(<i>o</i> - хлоробензил)діетиламоній] солі, наприклад, амбенонію хлорід (*)	[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 гетерозіди Наперстянки пурпурової (<i>Digitalis purpurea L.</i>)	Digitaline and all heterosides of <i>Digitalis purpurea L.</i>	752-61-4	212-036-6
135	7-[2-Гідрокси-3-(2-гідроксигуарил- <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	Піпрокурарію йодид (*)	Piprocurarium iodide (INN)	3562-55-8	222-627-0
138	Пропіфеназон (*)	Propyphenazone (INN)	479-92-5	207-539-2
139	Тетрабеназин (*) та його солі	Tetrabenazine (INN) and its salts	58-46-8	200-383-6
140	Каптодіам (*)	Captodiame (INN)	486-17-9	207-629-1
141	Мефеклоразин (*) та його солі	Mefeclorazine (INN) and its salts	1243-33-0	
142	Диметиламін	Dimethylamine	124-40-3	204-697-4
143	1,1-Біс(диметиламінометил)пропіл бензоат (амідрікаїн, 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	Малононітрил	Malononitrile	109-77-3	203-703-2
150	Суци nonітрил	Succinonitrile	110-61-2	203-783-9
151	Ізомери дінітрофенолу	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	Дімевамід (*) та його солі	Dimevamide (INN) and its salts	60-46-8	200-479-8
154	Діфенилпіралін (*) та його солі	Diphenylpyraline (INN) and its salts	147-20-6	205-686-7
155	Сульфінпіразон (*)	Sulfinpyrazone (INN)	57-96-5	200-357-4

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
156	<i>N</i> -(3-Карбамоїл -3,3-дифенілпропіл)- <i>N,N</i> -дизопропілметиламонієві солі, наприклад, ізопрапамід іодид (*)	<i>N</i> -(3-Carbamoyl-3,3-diphenylpropyl)- <i>N,N</i> -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-імідазолідон (Доксенітоїн(*))	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 (*); тирам (*)	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	Оксанамід (*) та його похідні	Oxanamide (INN) and its derivatives	126-93-2	
166	Езерин або фізостигмін та його солі	Eserine or physostigmine and its salts	57-47-6	200-332-8
167	4-амінобензоїдна кислота та її естери з вільною аміно групою	4-Aminobenzoic acid and its esters, with free amino group	150-13-0	205-753-0
168	Холінові солі та їхні естери, наприклад, холін хлорид (*)	Choline salts and their esters, e. g. choline chloride (INN)	67-48-1	200-655-4
169	Караміfen (*) та його солі	Caramiphen (INN) and its salts	77-22-5	201-013-6
170	Діетил 4-нітрофеніл фосфат (Параоксон- ISO)	Diethyl 4-nitrophenyl phosphate (Paraoxon - ISO)	311-45-5	206-221-0
171	Мететогептазин (*) та його солі	Metethoheptazine (INN) and its salts	509-84-2	
172	Оксфенерідин (*) та його солі	Oxpheneridine (INN) and its salts	546-32-7	
173	Етогептазин (*) та його солі	Ethoheptazine (INN) and its salts	77-15-6	201-007-3
174	Метептазин (*) та його солі	Methoheptazine (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-Benzylxyphenol and 4-ethoxyphenol	103-16-2/ 622-62-8	203-083-3/ 210-748-1
179	Паретоксикаїн (*) 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	Глютетимід (*) 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	Флюанізон (*)	Fluanisone (INN)	1480-19-9	216-038-8
188	Трифлуперідол (*)	Trifluoperidol (INN)	749-13-3	
189	Флюоресон (*)	Fluoresone (INN)	2924-67-6	220-889-0
190	Флюороурацикл (*)	Fluorouracil (INN)	51-21-8	200-085-6
191	Гідрофлюоритна кислота, її нормальні солі, її комплекси та гідрофлюориди, крім перелічених у Додатку 3	Hydrofluoric acid, its normal salts, its complexes and hydrofluorides with the exception of those given in Annex III	7664-39-3	231-634-8

(*) 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
192	Фурфурилtrimетиламоній солі, наприклад, фуртретонія йодид (*)	Furfuryltrimethylammonium salts, e. g. furtherthonium iodide (INN)	541-64-0	208-789-5
193	Галантамін (*)	Galantamine (INN)	357-70-0	
194	Прогестогени	Progesterogens		
195	1,2,3,4,5,6-Гексахлороциклогексан (BHC-ISO)	1,2,3,4,5,6-Hexachlorocyclohexane (BHC-ISO)	58-89-9	200-401-2
196	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10- Гексахлоро-6,7-епокси- 1,4,4a,5,6,7,8,8a-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	Гексахлороетан	Hexachloroethane	67-72-1	200-666-4
198	1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10- Гексахлоро-1,4,4a,5,8,8a-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 їхні солі	Hydrastine, hydrastinine and their salts	118-08-1/ 6592-85-4	204-233-0/ 229-533-9
200	Гідразиди та їхні солі, наприклад, Ізоніацід (*)	Hydrazides and their salts e.g. Isoniazid (INN)	54-85-3	200-214-6
201	Гідразин, його похідні та їхні 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-іл) 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 (*)	Propatinitrate (INN)	2921-92-8	220-866-5
207	4,4'-Дигідрокси-3,3'-(3- метилтіопропиліден) 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	Блекота чорна (<i>Hyoscyamus niger L.</i>) (листя, насіння, порошок та галенові препарати)	<i>Hyoscyamus niger L.</i> (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	Йод	Iodine	7553-56-2	231-442-4
214	Декаметиленебіс(trimетиламоній) солі, наприклад, декаметонія бромід (*)	Decamethylenebis(trimethylammoniu m) salts, e. g. decamethonium bromide (INN)	541-22-0	208-772-2
215	Іпекакуанха (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. та пов'язані види) (коріння, порошок та галенові суміші)	Ipecacuanha (<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. and related species) (roots, powder and galenical preparations)	8012-96-2	232-385-8
216	(2-Ізопропілпент4-еноїл)сечовина (апроналід)	(2-Isopropylpent4-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] фуран-2,8- діон]	α -Santonin [(3S,5aR,9bS)- 3,3a,4,5,5a,9b-hexahydro-3,5a,9- trimethylnaphtho [1,2-b] furan-2,8- dione]	481-06-1	207-560-7
218	Лобелія роздута (<i>Lobelia inflata L.</i>) та її галенові суміші	<i>Lobelia inflata L.</i> 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		

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
221	Ртуть та її сполуки, крім особливих випадків, зазначених у Додатку 5 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-метоксифенокси)-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	Мекаміламін (*)	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-c]-[1] бензопіран-5-он (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	Карікопродол (*)	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
239	Полдін метилсульфат (*)	Poldine metilsulfate (INN)	545-80-2	208-894-6
240	Гідроксизин (*)	Hydroxyzine (INN)	68-88-2	200-693-1
241	2-Нафтоль	2-Naphthol	135-19-3	205-182-7
242	1-та 2-Нафтиламіни та їхні солі	1-and 2-Naphthylamines and their salts	134-32-7/ 91-59-8	205-138-7/ 202-080-4
243	3-(1-Нафтіл)-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	Неостигмін та його солі (наприклад, неостигміна 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 нітрити	Amyl nitrites	110-46-3	203-770-8
248	Неорганічні нітрити, крім нітриту натрію	Inorganic nitrites, with the exception of sodium nitrite	14797-65-0	
249	Нітробенzen	Nitrobenzene	98-95-3	202-716-0
250	Нітрокрезоли та їхні солі лужних металів	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	Нітрогліцерин; Пропан-1,2,3-трийл 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	Лужний пентаціанонітрософерат (2-)	Alkali pentacyanonitrosylferrate (2-) e.g.	14402-89-2/ 13755-38-9	238-373-9 / -
256	Нітростилбени, їхні гомологи та їхні похідні	Nitrostilbenes, their homologues and their derivatives		
257	Норадреналін та його солі	Noradrenaline and its salts	51-41-2	200-096-6
258	Носкапін (*) та його солі	Noscapine (INN) and its salts	128-62-1	204-899-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
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	Пелетіерин 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	Пентаеритрітил тетранітрат (*)	Pentaerithrityl tetranitrate (INN)	78-11-5	201-084-3
266	Петрихлор (*)	Petrichloral (INN)	78-12-6	
267	Октаміlamін (*) 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 (*)	Phenacetamide (INN)	63-98-9	200-570-2
270	Діфенклоксазин (*)	Difencloxacine (INN)	5617-26-5	
271	2-Феніліндан-1,3-діон (феніндіон (*))	2-Phenylindan-1,3-dione (phenindione (INN))	83-12-5	201-454-4
272	Етилфенацемід (*)	Ethylphenacetamide (pheneturide (INN))	90-49-3	201-998-2
273	Фенпрокумон (*)	Phenprocoumon (INN)	435-97-2	207-108-9
274	Фенирамідол (*)	Fenyramidol (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; (TEPP-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	Фізостігма отруйна (<i>Physostigma venenosum</i> Balf.)	<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	89958-15-6	289-638-0
282	Пікротоксин	Picrotoxin	124-87-8	204-716-6
283	Пілокарпін та його солі	Pilocarpine and its salts	92-13-7	202-128-4
284	α -Піперідин-2-ілбензил ацетат лівооберточна треоформа (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	Біетаміверин (*)	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 сполуки	Lead and its compounds	7439-92-1	231-100-4
290	Коніїн	Coniine	458-88-8	207-282-6
291	Лавровиця (<i>Prunus laurocerasus</i> L.) (вишнева лаврова вода)	<i>Prunus laurocerasus</i> L. ('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	Ялівець козацький (<i>Juniperus sabina</i> L.) (листя, ефіри та галенові препарати)	<i>Juniperus sabina</i> L. (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

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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
296	Солі золота	Gold salts		
297	Селен та його сполуки, за виключенням дисульфіду селену, за умов, зазначених у посиланні на позицію № 49 Додатка 3 до Технічного регламенту.	Selenium and its compounds with the exception of selenium disulphide under the conditions set out under reference No 49 in Annex III	7782-49-2	231-957-4
298	Паслін чорний (<i>Solanum nigrum L.</i>) та його галенові препарати	<i>Solanum nigrum L.</i> 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 (кортикостероїди)	Glucocorticoids (Corticosteroids)		
301	Дурман звичайний (<i>Datura stramonium L.</i>) та його галенові препарати	<i>Datura stramonium L.</i> and its galenical preparations	84696-08-2	283-627-4
302	Строфантини, їхні аглюкони та їхні відповідні похідні	Strophantines, their aglucones and their respective derivatives	11005-63-3	234-239-9
303	Види Строфанта (<i>Strophantus</i>) та їхні 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 Стрихнос (<i>Strychnos</i>) та його галенові препарати	<i>Strychnos</i> species and their galenical preparations		
306	Наркотичні засоби, природні та синтетичні, що включені до таблиць I та II Єдиної Конвенції про наркотичні засоби, прийнятої у Нью Йорку 30 березня 1961 року	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 (сульфаниламід та його похідні, отримані шляхом заміни одного чи більше Н-атомів груп -NH ₂) та їхні 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 (*)	Sultiame (INN)	61-56-3	200-511-0
309	Неодим та його солі	Neodymium and its salts	7440-00-8	231-109-3
310	Тіотепа (*)	Thiotepa (INN)	52-24-4	200-135-7
311	Пілокарпус яборанди (<i>Pilocarpus jaborandi Holmes</i>) та його галенові препарати	<i>Pilocarpus jaborandi Holmes</i> and its galenical preparations	84696-42-4	283-649-4
312	Телур та його сполуки	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	Гексаєтил тетрафосфат	Hexaethyl tetraphosphate	757-58-4	212-057-0
317	Талій та його сполуки	Thallium and its compounds	7440-28-0	231-138-1
318	Теветія олеандролистова (<i>Thevetia nerifolia Juss.</i>), глікозидний екстракт	<i>Thevetia nerifolia Juss.</i> , glycoside extract	90147-54-9	290-446-4
319	Етіонамід (*)	Ethionamide (INN)	536-33-4	208-628-9
320	Фенотіазин (*) та його сполуки	Phenothiazine (INN) and its compounds	92-84-2	202-196-5
321	Тіоцечовина та її похідні, за виключенням тих, що перераховані у Додатку 3 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, визначені як медичні	Vaccines, toxins or serums defined as immunological medicinal products		

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
		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 триетіодид*	Gallamine triethiodide (INN)	65-29-2	200-605-1
330	Дримія (<i>Urginea scilla Stern.</i>) 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	Схеноуалон лікарський <i>Schoenocaulon officinale</i> Lind. (насіння та галенові препарати)	<i>Schoenocaulon officinale</i> Lind (seeds and galenical preparations)	84604-18-2	283-296-6
333	Чемериці види (<i>Veratrum Spp.</i>) та їхні 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 (1*) та холекальцеферол (вітаміни D ₂ та D ₃)	Ergocaliferol (INN) and cholecalciferol (vitamins D2 and D3)	50-14-6/ 67-97-0	200-014-9/ 200-673-2
336	Солі O-алкілдітиокарбонових кислот (ксантати)	Salts of O-alkyldithiocarbonic acids (xanthates)		
337	Йохімбін та його солі	Yohimbine and its salts	146-48-5	205-672-0
338	Диметил 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	Дигідротахістерол (*)	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.	Пиретрум білий (<i>Pyrethrum album L.</i>) та його галенові препарати	<i>Pyrethrum album</i> L. and its galenical preparations		
346	2-[4-Метоксибензил-N-(2- піridил)аміно]етилдиметиламін малеат (мепіраміну малеат; пиріламіну малеат)	2-[4-Methoxybenzyl-N-(2-pyridyl)amino]ethyldimethylamine maleate (Mepyramine maleate; pyrilamine maleate)	59-33-6	200-422-7
347	Тріпеленамін (*)	Tripeleannamine (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 моносульфіди	Thiuram monosulphides	97-74-5	202-605-7
354	Видалено або переміщено	Moved or deleted		
355	Диметилформамід (N,N- диметилформамід)	Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide)	68-12-2	200-679-5
356	4-Фенилбут-3-ен-2-он (бензилиденакетон)	4-Phenylbut-3-en-2-one (Benzylidene acetone)	122-57-6	204-555-1
357	Бензоати 4-гідрокис-3- метоксикоричного спирту (коніферилового спирту), крім	Benzoates of 4-hydroxy-3-methoxycinnamyl alcohol (coniferyl		

(*) 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
	продуктів природнього походження з природнім вмістом цих бензоатів	alcohol) except for normal content in natural essences used		
358	Фурокумарини (наприклад, триоксисалан (*), 8-метоксипсорален, 5-метоксипсорален), крім продуктів природнього подхождення з природнім вмістом цих фурокумаринів. У продукції для захисту від сонячного випромінювання та продуктів для автозасмаги вміст фурокумаринів має бути не більше 1мг/кг	Furocoumarines (e. g. trioxysalen (INN), 8-methoxyporalen, 5-methoxyporalen) 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 лавру благородного (<i>Laurus nobilis L.</i>)	Oil from the seeds of <i>Laurus nobilis L.</i>	84603-73-6	283-272-5
360	Сафрол, крім продуктів природнього походження з його природним вмістом за умови, що концентрація не перевищує: 100 ppm у кінцевій продукції, 50 ppm у продукції для гігієни зубів та порожнини рота, та за умови, що Сафрол не міститься у зубній пасті, призначеної для застосування 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-ізопропіл-2,2'-диметилбіфеніл -4,4'-дійл дигіпоіодит (тимол йодид)	5,5'-Di-isopropyl-2,2'-dimethylbiphenyl-4,4'-diyl dihypoiotide (thymol iodide)	552-22-7	209-007-5
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-тетрагідронафтален (AETT; версалід)	3'-Ethyl-5',6',7',8'-tetrahydro-5',5',8',8'-tetramethyl-2'-acetonaphthone or 7-acetyl-6-ethyl-1,1,4,4-tetramethyl-1,2,3,4-tetrahydronaphthalen (AETT; Versalide)	88-29-9	201-817-7
363	<i>O</i> -фенілендіамін та його солі	<i>o</i> -Phenylenediamine and its salts	95-54-5	202-430-6
364	4-метил- <i>m</i> -фенілендіамін (толуен-2,4-діамін) та його солі.	4-Methyl- <i>m</i> -phenylenediamine (Toluene-2,4-diamine) and its salts	95-80-7	202-453-1
365	Аристолохова кислота та її солі; види хвилівника (<i>Aristolochia spp.</i>) та їхні препарати	Aristolochic acid and its salts; <i>Aristolochia spp.</i> and their preparations	475-80-9/ 313-67-7/ 15918-62-4	202-499-6/ 206-238-3/-
366	Хлороформ	Chloroform	67-66-3	200-663-8
367	2,3,7,8-Тетра хлородібензо-п-діоксин (TCDD)	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	Натрію піритіон (INNM) ⁽¹⁾	Pyrrithione sodium (INNM) ⁽¹⁾	3811-73-2	223-296-5
370	<i>N</i> -(Трихлорометилтіо)-4-циклогексен-1,2-дикарбоксимід (каптан - ISO)	<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'-гексахлородіфенилметан (гексахлорофен (*))	2,2'-Dihydroxy-3,3',5,5',6,6'-hexachlorodiphenylmethane (Hexachlorophene (INN))	70-30-4	200-733-8
372	6-(Піперідиніл)-2,4-пирімідинедіамін 3-оксид (міноксидил (*)) та його солі	6-(Piperidinyl)-2,4-pyrimidinediamine 3-oxide (Minoxidil (INN)) and its salts	38304-91-5	253-874-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
373	3,4',5-Трибромosalіциланілід (Трибромсалан (*))	3,4',5-Tribromosalicylanilide (Tribromsalan (INN))	87-10-5	201-723-6
374	Лаканоси види (<i>Phytolacca</i> spp.) та її препарати	<i>Phytolacca</i> spp. and their preparations	65497-07-6/ 60820-94-2	
375	Третіноїн (2*) (ретиноїдна кислота та її солі)	Tretinooin (INN) (retinoic acid and its salts)	302-79-4	206-129-0
376	1-Метокси-2,4-діамінобензен (2,4- діаміноанізол - CI 76050) та їхні солі	1-Methoxy-2,4-diaminobenzene (2,4- diaminoanisole - CI 76050) and its salts	615-05-4	210-406-1
377	1-Метокси-2,5-діамінобензен (2,5- діаміноанізол) та їхні солі	1-Methoxy-2,5-diaminobenzene (2,5- diaminoanisole) 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 (розчинний червоний 24)	Colouring agent CI 26105 (Solvent Red 24)	85-83-6	201-635-8
380	Фарбуюча речовина CI 42555 (основний фіолетовий 3) 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 (*))	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 CI. 42 640 ([диметиламіно]феніл)[4-[етил(3- сульфонатобензил)аміно]феніл]мети- лен]циклогекса-2,5- діен-1- уліден](етил)(3-сульфонатобензил) амоніум, натрієва сіль)	Colouring agent CI 42640 ([4-[[4- (Dimethylamino)phenyl][4-[ethyl(3- sulphonatobenzyl)amino]phenyl]methy- lene]cyclohexa-2,5-dien-1- ylidene](ethyl)(3- sulphonatobenzyl)ammonium, sodium salt)	1694-09-3	216-901-9
387	Фарбуюча речовина CI 13065	Colouring agent CI 13065	587-98-4	209-608-2
388	Фарбуюча речовина CI 42 535 (основний фіолетовий 1)	Colouring agent CI 42535 (Basic Violet 1)	8004-87-3	
389	Фарбуюча речовина CI 61 554 (розчинний блакитний 35)	Colouring agent CI 61554 (Solvent Blue 35)	17354-14-2	241-379-4
390	Антиандрогени стероїдної структурі	Anti-androgens of steroidal structure		
391	Цирконій та йогосполуки, за виключенням речовин, що перераховані у посиланні на позицію № 50 в Додатку 3 до Технічного регламенту, та цирконію лаків, пігментів або солей фарбуючих речовин, перерахованих у Додатку 4 до Технічного регламенту	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
392	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
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

(*) 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
395	Гідрокси-8-хінолін та його сульфатний біс (8-гідроксихінолін) сульфат, крім випадків використання, наданих у Додатку 3 до Технічного регламенту під номером посилання 51	Hydroxy-8-quinoline and its sulphate bis(8-hydroxyquinolinium) sulphate, except for the uses of the sulphate provided for in entry 51 of Annex III	148-24-3/ 134-31-6	205-711-1/ 205-137-1
396	Дитіо-2,2-біспіридін-діоксид 1,1' (добавка з тригідратованим сульфатом магнію) - (піритіон дисульфід +сульфат магнію)	Dithio-2,2-bispyridine-dioxide 1,1' (additive with trihydrated magnesium sulphate) - (pyritthione disulphide + magnesium sulphate)	43143-11-9	256-115-3
397	Фарбуюча речовина CI 12075 та її лаки, пігменти та солі	Colouring agent CI 12075 (Pigment Orange 5) and its lakes, pigments and salts	3468-63-1	222-429-4
398	Фарбуючі речовини CI 45170 та CI 45170:1 (основний фіолетовий 10)	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	Фарбуюча 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	Полікарбоксилат стронцію	Strontium polycarboxylate		
405	Прамокайн (*)	Pramocaine (INN)	140-65-8	205-425-7
406	4-етокси-м-фенілендіамін та його солі	4-Ethoxy-m-phenylenediamine and its salts	5862-77-1	
407	2,4-дiamінофенілетанол та його солі	2,4-Diaminophenylethanol and its salts	14572-93-1	
408	Пірокатехол (Катехол)	Pyrocatechol (Catechol)	120-80-9	204-427-5
409	Пірогалол	Pyrogallol	87-66-1	201-762-9
410	Нітрозаміни (наприклад, діметилнітрозоамін; нітрозодіпропиламін; 2,2'-Нітрозоіміно)бісетанол)	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 їхні 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 (толуен-2,6-діамін)	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	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
416	Клітини, тканини або продукція людського походження	Cells, tissues or products of human origin		
417	3,3-Біс(4-гідроксифеніл)фталід (Фенолфталейн (3*))	3,3-Bis(4-hydroxyphenyl)phthalide (Phenolphthalein (INN))	77-09-8	201-004-7
418	3-Імідазол-4-ілаクリлова кислота (уроканова кислота) та її етиловий естер	3-Imidazol-4-ylacrylic acid (Urocanic acid) and its ethyl ester	104-98-3/ 27538-35-8	203-258-4/ 248-515-1
419	Субпродукти відходів тваринного походження та інгредієнти, що походять з них (Матеріали категорії 1 та матеріали категорії 2 встановлені в розділах 4 и 5	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		

(*) 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/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	Регламенту (ЕС) № 1774/2002 та інгредієнти, що походять з них)	and of the Council, and ingredients derived therefrom		
420	Сира та рафінована вугільні смоли	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-терт.-Бутил-1,2,3-триметил-4,6-динітробензен (мускус тібетен).	5-tert.-Butyl-1,2,3-trimethyl-4,6-dinitrobenzene (Musk Tibetene)	145-39-1	205-651-6
423	Олія з кореневища Оману високого (<i>Inula helenium</i> L.), 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-терт-бутилкумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	4,6-Dimethyl-8-tert-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-додекатріен-3-он, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	7,11-Dimethyl-4,6,10-dodecatrien-3-one (Pseudomethylionone), when used as a fragrance ingredient	26651-96-7	247-878-3
433	6,10-Диметил-3,5,9-андекатріен-2-он (псевдоіонон), 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	Дифеніламін, 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	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
437	транс-2-Гептенал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	trans-2-Heptenal, when used as a fragrance ingredient	18829-55-5	242-608-0
438	транс-2-Гексенал діетил ацетал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	trans-2-Hexenal diethyl acetal, when used as a fragrance ingredient	67746-30-9	266-989-8
439	транс-2-Гексенал диметил ацетал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	trans-2-Hexenal dimethyl acetal, when used as a fragrance ingredient	18318-83-7	242-204-4
440	Гідроабітиловий спирт, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Hydroabietyl alcohol, when used as a fragrance ingredient	13393-93-6	236-476-3
441	6-Ізопропіл-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-он (анізиліден ацетон), 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-он (альфа метиланізиліденакетон), 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 транс-2-бутеноат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	Methyl trans-2-butenoate, when used as a fragrance ingredient	623-43-8	210-793-7
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 (ацетил ізовалерил), 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-Пентіліденециклогексанон , якщо використовується як парфумерний інгредієнт.	2-Pentylidene cyclohexanone, when used as a fragrance ingredient	25677-40-1	247-178-8
449	3,6,10-Триметил-3,5,9-ундеркатрієн-2-он (псевдо-ізометил іонон), 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	Ефірні олії вербени лимонної (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.) та похідні, інші ніж абсолют, якщо використовується як парфумерний інгредієнт	Verbena essential oils (<i>Lippia citriodora</i> Kunth.) and derivatives other than absolute when used as a fragrance ingredient	8024-12-2	285-515-0
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	Моноксид нікелю	Nickel monoxide	1313-99-1	215-215-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
456	Триоксид динікелю	Dinickel trioxide	1314-06-3	215-217-8
457	Діоксид нікелю	Nickel dioxide	12035-36-8	234-823-3
458	Дисульфід тринікелю	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 моноксид	Carbon monoxide	630-08-0	211-128-3
463	Бута-1,3-дієн, також дивитися номери посилань 464-611	Buta-1,3-diene, see also entries 464-611	106-99-0	203-450-8
464	Ізобутан, якщо він містить ≥ 0,1 % w/w бутадіену	Isobutane, if it contains ≥ 0,1 % w/w Butadiene	75-28-5	200-857-2
465	Бутан, якщо він містить ≥ 0,1 % w/w бутадіену	Butane, if it contains ≥ 0,1 % w/w Butadiene	106-97-8	203-448-7
466	Гази (нафта), C ₃₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C3-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68131-75-9	268-629-5
467	Хвостовий газ (нафта), каталітично роздщеплений дистилят та абсорбована фракція каталітичного крекінгу нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and catalytic cracked naphtha fractionation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68307-98-2	269-617-2
468	Хвостовий газ (нафта), стабілізована полімерна фракція нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), з десорбера гідрообробки дистилята після крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), з абсорбера каталітичного крекінгу газоїля, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), з газоуловлювача, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	Tail gas (petroleum), gas recovery plant, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-04-3	269-624-0
473	Хвостовий газ (нафта), з деетанізатора, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), з роздільника гідродесульфуризованого дистиляту та гідродесульфуризованої нафти, вільний від кислоти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), з вакуумного десорбера гідродесульфуризованого газоїля, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), з стабілізаційної колони для фракції	Tail gas (petroleum), isomerised naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-08-7	269-628-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	ізомеризованої нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену			
477	Хвостовий газ (нафта), із стабілізаційної колони для легкої фракції прямого переганяння нафти, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	Tail gas (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68308-09-8	269-629-8
478	Хвостовий газ (нафта), з стабілізаційної колони гідродесульфарований дистилят, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), алкілізований пропан-пропілен після деетанізатора, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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), гідродесульфаризований вакуумний газольд, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадіену	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 дистиляти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic cracked overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68409-99-4	270-071-2
482	Алкані, C ₁₋₂ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Alkanes, C ₁₋₂ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-57-0	270-651-5
483	Алкані, C ₂₋₃ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Alkanes, C ₂₋₃ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-58-1	270-652-0
484	Алкані, C ₃₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Alkanes, C ₃₋₄ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-59-2	270-653-6
485	Алкані, C ₄₋₅ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Alkanes, C ₄₋₅ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68475-60-5	270-654-1
486	Паливні гази, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Fuel-gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-26-6	270-667-2
487	Паливні гази, сирі олійні дистиляти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Fuel gases, crude oil distillates, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-29-9	270-670-9
488	Вуглеводні, C ₃₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₃₋₄ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-40-4	270-681-9
489	Вуглеводні, C ₄₋₅ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₄₋₅ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-42-6	270-682-4
490	Вуглеводні, C ₂₋₄ , C ₃ -збагачені, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₂₋₄ , C ₃ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-49-3	270-689-2
491	Нафтovі гази, зріджені, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Petroleum gases, liquefied, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-85-7	270-704-2
492	Нафтovі гази, зріджені, очищені, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Petroleum gases, liquefied, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68476-86-8	270-705-8
493	Гази (нафтovі), C ₃₋₄ , з високим вмістом ізобутану, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₃₋₄ , isobutane-rich if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-33-8	270-724-1
494	Дистиляти (нафтovі), C ₃₋₆ , з високим вмістом піпериліну, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Distillates (petroleum), C ₃₋₆ , piperylene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-35-0	270-726-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
495	Гази (нафта), для подання в аміносистеми, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), amine system feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-65-6	270-746-1
496	Гази (нафта), гідродесульфаризований газ бензольної установки, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), benzene unit hydrodesulfurised off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-66-7	270-747-7
497	Гази (нафта), рециркулюючий газ бензольної установки, з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), benzene unit recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-67-8	270-748-2
498	Гази (нафта), газ нафтової суміші, з високим вмістом водню і азоту, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), blend oil, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-68-9	270-749-8
499	Гази (нафта), що відходять з бутановідгонної колони, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), butane splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-69-0	270-750-3
500	Гази (нафта), C ₂₋₃ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₂₋₃ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-70-3	270-751-9
501	Гази (нафта), донний осад колони депропанізації газоїля каталітичного крекінгу, з високим вмістом C ₄ , безкислотні, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic-cracked gas oil depropaniser bottoms, C ₄ -rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-71-4	270-752-4
502	Гази (нафта), донний осад колони дебутанізації нафти каталітичного крекінгу, з високим вмістом C ₃₋₅ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic-cracked naphtha debutaniser bottoms, C ₃₋₅ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-72-5	270-754-5
503	Гази (нафта), головний погон колони депропанізації нафти каталітичного крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha depropaniser overhead, C ₃ -rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-73-6	270-755-0
504	Гази (нафта), каталітичний крекінг, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic cracker, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-74-7	270-756-6
505	Гази (нафта), каталітичний крекінг, з високим вмістом C ₁₋₅ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic cracker, C ₁₋₅ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-75-8	270-757-1
506	Гази (нафта), головний погон колони стабілізації нафти каталітичної полімерізації, з високим вмістом C ₂₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic polymd. naphtha stabiliser overhead, C ₂₋₄ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-76-9	270-758-7
507	Гази (нафта), що відходять з колони відпарювання нафти каталітичного реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	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 реформінг, з високим вмістом C ₁₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), catalytic reformer, C ₁₋₄ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-79-2	270-760-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
509	Гази (нафта), рециркулюючий газ установки для каталітичного реформінга C ₆₋₈ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₆₋₈ catalytic reformer recycle, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-80-5	270-761-3
510	Гази (нафта), каталітичний реформінг C ₆₋₈ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₆₋₈ catalytic reformer, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-81-6	270-762-9
511	Гази (нафта), C ₆₋₈ рециркулюючий газ C ₆₋₈ установки для каталітичного реформінга, з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₆₋₈ catalytic reformer recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-82-7	270-763-4
512	Гази (нафта), для подання C ₃₋₅ для олефіно-парафінового алкілювання, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₃₋₅ olefinic-paraffinic alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-83-8	270-765-5
513	Гази (нафта), C ₂ -зворотній потік, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₂ -return stream, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-84-9	270-766-0
514	Гази (нафта), з високим вмістом C ₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₄ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-85-0	270-767-6
515	Гази (нафта), що відходять з деетанізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), deethaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-86-1	270-768-1
516	Гази (нафта), що відходять з колони деізобутанізації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), deisobutaniser tower overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-87-2	270-769-7
517	Гази (нафта), сухий газ депропанізатора, з високим вмістом пропена, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), depropaniser dry, propene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-90-7	270-772-3
518	Гази (нафта), що відходять з депропанізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-91-8	270-773-9
519	Гази (нафта), сухий сірчаний нафтовий газ, що відходить з установки газової концентрації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	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), газ переганяння повторної абсорбції газової концентрації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), gas concn. reabsorber distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-93-0	270-776-5
521	Гази (нафта), що відходять з депропанізатора установки для вилучення газу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), gas recovery plant depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-94-1	270-777-0
522	Гази (нафта), для подання в установку з очищення гірбатола, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), Girbatol unit feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-95-2	270-778-6
523	Гази (нафта), що відходить з абсорбера водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), hydrogen absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-96-3	270-779-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
524	Гази (нафта), з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-97-4	270-780-7
525	Гази (нафта), рециркулюючий газ нафтової суміші, отриманий на гідроочиснику, з високим вмістом водню і азоту, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), газ колони ректифікації ізомеризованої нафти, з високим вмістом C ₄ , безсірководневий, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), isomerised naphtha fractionator, C ₄ -rich, hydrogen sulfide-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68477-99-6	270-782-8
527	Гази (нафта), рециркулюючий газ, з високим вмістом водню якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-00-2	270-783-3
528	Гази (нафта), газ змішаний з рецикловим, отриманий на установці для реформінга, з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадієну	Gases (petroleum), reformer make-up, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-01-3	270-784-9
529	Гази (нафта), гідроочисник установки для реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), reforming hydrotreater, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-02-4	270-785-4
530	Гази (нафта), гідроочисник установки для реформінга, з високим вмістом водню і метану , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), reforming hydrotreater, hydrogen-methane-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-03-5	270-787-5
531	Гази (нафта), змішаний з рецикловим, отриманий на гідроочиснику установки для реформінга, з високим вмістом водню, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), reforming hydrotreater make-up, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-04-6	270-788-0
532	Гази (нафта), переганяння термічного крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), thermal cracking distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68478-05-7	270-789-6
533	Хвостовий газ (нафта), збірник зрошувальної фракції колони ректифікації освітленої олії каталітичного крекінгу та залишка вакуумної переганяння термічного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), абсорбент колони стабілізації нафти каталітичного крекінгу, , якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), установка каталітичного крекінгу, установка каталітичного реформінга та колона ректифікації гідродесульфуризовваного комбінованого продукту, , якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
536	Хвостовий газ (нафта), абсорбент колони повторної ректифікації установки для каталітичного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), catalytic cracker refluxation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-25-1	270-805-1
537	Хвостовий газ (нафта), колона стабілізації ректифікації нафти каталітичного реформінга, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), сепаратор нафти каталітичного реформінга, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), колона стабілізації нафти каталітичного реформінга, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), сепаратор установки для гідроочищення крекінг-дистиляту якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), сепаратор гідродесульфуризованої прямогонної нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised straight-run naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-30-8	270-810-9
542	Хвостовий газ (нафта), змішаний поток установки для генерації газів насичення, з високим вмістом C ₄ , якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), saturate gas plant mixed stream, C ₄ -rich, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-32-0	270-813-5
543	Хвостовий газ (нафта), установка для вилучення газів насичення, з високим вмістом C ₁₋₂ , якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), saturate gas recovery plant, C ₁₋₂ -rich, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-33-1	270-814-0
544	Хвостовий газ (нафта), установка для термічного крекінгу залишку вакуумного переганяння, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), vacuum residues thermal cracker, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68478-34-2	270-815-6
545	Вуглеводні, з високим вмістом C ₃₋₄ , дистилят нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Hydrocarbons, C ₃₋₄ -rich, petroleum distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68512-91-4	270-990-9
546	Гази (нафта), що відходять з колони стабілізації прямогонної нафти каталітичного реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), що відходять з колони дегексанізації прямогонної нафти, що викидає у повному температурному діапазоні, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), що відходять з колони депропанізації установки для гідрокрекінгу, з високим вмістом карбонів, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), hydrocracking depropaniser off, hydrocarbon-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-16-6	271-001-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
549	Гази (нафта), що відходять з колони стабілізації легкої прямогонної нафти, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	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), газ високого тиску, що відходить з випарювального барабану установки для реформінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	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), газ низького тиску, що відходить з випарювального барабану установки для реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	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), відгонна колона алкілювання, з високим вмістом C ₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Residues (petroleum), alkylation splitter, C ₄ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68513-66-6	271-010-2
553	Вуглеводні, C ₁₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₁₋₄ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68514-31-8	271-032-2
554	Вуглеводні, C ₁₋₄ , знесірчані, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₁₋₄ , sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68514-36-3	271-038-5
555	Гази (нафта), що відходить після переганяння нафтозаводського газу, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), oil refinery gas distn. off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68527-15-1	271-258-1
556	Вуглеводні, C ₁₋₃ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₁₋₃ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68527-16-2	271-259-7
557	Вуглеводні, C ₁₋₄ , вміст, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₁₋₄ , debutaniser fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68527-19-5	271-261-8
558	Гази (нафта), що відходять з пентановідгонної колони гідроочисника бензольної установки, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), benzene unit hydrotreater depentaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68602-82-4	271-623-5
559	Гази (нафта), C ₁₋₅ , з високим вмістом парів бензину, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), C ₁₋₅ , wet, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68602-83-5	271-624-0
560	Гази (нафта), що відходять з вторинного абсорбера, колона ректифікації газів, що відходять з установки для каталітичного крекінгу в ожигеному шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	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, C ₂₋₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₂₋₄ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-25-7	271-734-9
562	Вуглеводні, C ₃ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₃ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-26-8	271-735-4
563	Гази (нафта), подача для алкілювання, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-27-9	271-737-5
564	Гази (нафта), газ після ректифікації донного осаду депропанізатора,	Gases (petroleum), depropaniser bottoms fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68606-34-8	271-742-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну			
565	Нафтovі продукти, очищені гази, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Petroleum products, refinery gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68607-11-4	271-750-6
566	Гази (нафта), сепаратор низького тиску установки для гідрокрекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), refinery blend, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68783-07-3	272-183-7
568	Гази (нафта), каталітичний крекинг, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68783-64-2	272-203-4
569	Гази (нафта), C ₂₋₄ , знесірчані, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), C ₂₋₄ , sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68783-65-3	272-205-5
570	Гази (нафта), нафтозаводські, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), refinery, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68814-67-5	272-338-9
571	Гази (нафта), що відходить з сепаратору продуктів палтформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), platformer products separator off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68814-90-4	272-343-6
572	Гази (нафта), що відходить з стабілізаційної колони депентанізатора високосірчаного керосіну, що піддавався гідроочищенню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), випарювальний барабан для високосірчаного керосіну, що піддавався гідроочищенню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine flash drum, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68911-59-1	272-776-0
574	Гази (нафта), після ректифікації сирої нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), crude oil fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68918-99-0	272-871-7
575	Гази (нафта), що відходить з колони дегексанізації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-00-6	272-872-2
576	Гази (нафта), що відходить з відгонної секції колони десульфурації установки для уніфікації дистиляту, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), distillate unifiner desulphurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-01-7	272-873-8
577	Гази (нафта), після ректифікації каталітичного крекінгу в ожигеному шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker fractionation off if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-02-8	272-874-3
578	Гази (нафта), що відходять з вторинного аборбера газоочищенння установки для каталітичного крекінгу в ожигеному шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker scrubbing secondary absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-03-9	272-875-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
579	Гази (нафта), що відходять з відпарювальної секції колони десульфурації гідроочисника важкого дистилята, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), що відходять з стабілізаційної колони ректифікації легкого прямогонного бензину, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), light straight run gasoline fractionation stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-05-1	272-878-5
581	Гази (нафта), що відходять з відпарювальної секції колони десульфурації установки для уніфікації нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), naphtha unifiner desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-06-2	272-879-0
582	Гази (нафта), що відходять з стабілізаційної колони установки для платформінга , ректифікація легких фракцій, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), що відходять до колони попереднього випарювання, переганяння сирої нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), preflash tower off, crude distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-08-4	272-881-1
584	Гази (нафта), після каталітичного реформінгу прямогонної нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), що відходить з колони стабілізації прямого переганяння, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), straight-run stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-10-8	272-883-2
586	Гази (нафта), що відходять з секції для відпарювання дьогтю, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), tar stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-11-9	272-884-8
587	Гази (нафта), що відходять з відпарювальної секції установки для уніфікації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), unifiner stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-12-0	272-885-3
588	Гази (нафта), що відходять з відгонної колони установки для каталітичного крекінгу в ожигеному шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68919-20-0	272-893-7
589	Гази (нафта), дебутанізатор нафти каталітичного крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha debutaniser, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68952-76-1	273-169-3
590	Хвостовий газ (нафта), колона стабілізації дистилята та нафти каталітичного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), сепаратор нафти, після каталітичної гідродесульфуризації, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), catalytic hydrodesulfurised naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68952-79-4	273-173-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
592	Хвостовий газ (нафта), прямогонна нафта гідродесульфуризована, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	Tail gas (petroleum), straight-run naphtha hydrodesulfurised, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene	68952-80-7	273-174-0
593	Хвостовий газ (нафта), абсорбент дистиллята, газойля і нафти термічного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), стабілізаційна колона ректифікації вуглеводніх термічного крекінгу, коксування нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну	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), паровий крекінг легкої фракції, бутадієнова концентрація, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), light steam-cracked, butadiene conc., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68955-28-2	273-265-5
596	Гази (нафта), що відходять з губчатого абсорбера, ректифікація каталітичного крекінгу в ожигеному шарі і верхнього погону колони десульфурації газойля, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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	Гази (нафта), верхній погон стабілізаційної колони установки каталітичного реформінгу для прямогонної нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	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), переганяння сирої нафти та каталітичний крекінг якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), crude distn. and catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	68989-88-8	273-563-5
599	Вуглеводні, C ₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Hydrocarbons, C ₄ , if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	87741-01-3	289-339-5
600	Алкані, C ₁₋₄ , з високим вмістом C ₃ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Alkanes, C ₁₋₄ , C ₃ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	90622-55-2	292-456-4
601	Гази (нафта), що відходить з колони для очищення газойля діетаноламіном, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), gas oil diethanolamine scrubber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-15-3	295-397-2
602	Гази (нафта), газ, що відходить гідродесульфуризації газойля, ть якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation effluent, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-16-4	295-398-8
603	Гази (нафта), продувальний газ гідродесульфуризації газойля, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation purge, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-17-5	295-399-3
604	Гази (нафта), газ, що відходить з випаровального барабана для сточної води гідрогенізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), hydrogenator effluent flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-18-6	295-400-7
605	Гази (нафта), залишковий газ високого тиску парового крекінга нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну	Gases (petroleum), naphtha steam cracking high-pressure residual, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-19-7	295-401-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
606	Гази (нафта), газ після легкого крекінгу залишку, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), residue visbreaking off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-20-0	295-402-8
607	Гази (нафта), паровий крекінг з високим вмістом C ₃ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Gases (petroleum), steam-cracker C ₃ -rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-22-2	295-404-9
608	Вуглеводні, C ₄ , дистилят парового крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₄ , steam-cracker distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-23-3	295-405-4
609	Нафтovі гази, зріджені, знесірчані, фракція C ₄ , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Petroleum gases, liquefied, sweetened, C ₄ fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	92045-80-2	295-463-0
610	Вуглеводні, C ₄ , без 1,3-бутадіена- та ізобутана, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Hydrocarbons, C ₄ , 1,3-butadiene- and isobutene-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene	95465-89-7	306-004-1
611	Рафінати (нафта), фракція C ₄ парового крекінга, вилучена мідним ацетатом амонію, ненасичена C ₃₋₅ та C ₃₋₆ , без бутадіена, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадіену	Raffinates (petroleum), steam-cracked C ₄ fraction cuprous ammonium acetate extn., C ₃₋₅ and C ₃₋₆ 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	Смола, вугільний 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	Дистиляти (вугілля-нафта), що містять конденсовані ароматичні кільца, 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	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
616	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
617	Креозотова олія, фракція аценафтenu, без аценафтenu, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Creosote oil, acenaphthene fraction, acenaphthene-free, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	90640-85-0	292-606-9
618	Смола, 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	Смола, 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	Смола, 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	Залишки витяжки (вугілля), коричневі, 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), буровугільний 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
623	Парафінові воски (вугілля), буровугільний високотемпературний дьоготь, підданий гідроочищенню, 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 кам'яновугільної смоли, 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	Смола, 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), вилучення рідким розчинником, 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	Вугільні рідини, розчин для витяжки рідким розчинником, 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	Вугільні рідини, витяжка рідким розчинником, 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), буровугільний високотемпературний дьоготь, оброблений карбоном, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, carbon-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene	97926-76-6	308-296-6
630	Парафінові воски (вугілля), буровугільний високотемпературний дьоготь, очищений глиною, 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), буровугільний високотемпературний дьоготь, оброблений кремнієвою кислотою, 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, біциклічна ароматична та гетероциклічна вуглеводні фракція, 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, C ₂₀₋₂₈ , поліциклічні, суміш кам'яновугільної смоли, поліетилену та поліпропілену, отримана шляхом піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Aromatic hydrocarbons, C ₂₀₋₂₈ , 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
634	Ароматичні вуглеводні, C ₂₀₋₂₈ , поліциклічні, суміш кам'яновугільної смоли і поліестілену, отримана шляхом піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Aromatic hydrocarbons, C ₂₀₋₂₈ , 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 вуглеводні, C ₂₀₋₂₈ , поліциклічні, суміш кам'яновугільної смоли і полістиролу, отримана шляхом піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензо[а]пірену	Aromatic hydrocarbons, C ₂₀₋₂₈ , 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	Смола, 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,г]антрацен	Dibenz[<i>a,h</i>]anthracene	53-70-3	200-181-8
638	Бенз[а]антрацен	Benz[<i>a</i>]anthracene	56-55-3	200-280-6
639	Бензо[е]пірен	Benzo[e]pyrene	192-97-2	205-892-7
640	Бензо[j]флуорантен	Benzo[j]fluoranthene	205-82-3	205-910-3
641	Бенз(е)ацефенантрилен	Benz(<i>e</i>)acephenanthrylene	205-99-2	205-911-9
642	Бензо(k)флуорантен	Benzo(k)fluoranthene	207-08-9	205-916-6
643	Хризен	Chrysene	218-01-9	205-923-4
644	2-Бромопропан	2-Bromopropane	75-26-3	200-855-1
645	Трихлоретилен	Trichloroethylene	79-01-6	201-167-4
646	1,2-Дібromo-3-хлорпропан	1,2-Dibromo-3-chloropropane	96-12-8	202-479-3
647	2,3-Дібромопропан-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 (бензил хлорид)	α-Chlorotoluene (Benzyl chloride)	100-44-7	202-853-6
651	1,2-Діброметан	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	(Епоксиethyl) бенzen	(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	R-1-Хлор-2,3-епоксипропан	R-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	R-2,3-Епокси-1-пропанол	R-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	(2RS,3RS)-3-(2-Хлорофеніл)-2-(4-флюорофеніл)-[1H-1,2,4-триазол- 1-іл)метил]оксиран; епоксиконазол	(2RS,3RS)-3-(2-Chlorophenyl)-2-(4-fluorophenyl)-[1H-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-Метоксистанол	2-Methoxyethanol and its acetate (2-Methoxyethyl acetate)	109-86-4/ 110-49-6	203-713-7/ 203-772-9
666	2-Етоксистанол	2-Ethoxyethanol and its acetate (2-Ethoxyethyl acetate)	110-80-5/ 111-15-9	203-804-1/ 203-839-2
667	Оксибіс[хлорметан], біс(Хлорметил) ефір	Oxybis[chloromethane], bis (Chloromethyl) ether	542-88-1	208-832-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
668	2-Метоксипропанол	2-Methoxypropanol	1589-47-5	216-455-5
669	Пропіолактон	Propiolactone	57-57-8	200-340-1
670	Диметилкарбамоїл хлорид	Dimethylcarbamoyl chloride	79-44-7	201-208-6
671	Уретан (етил карбамат)	Urethane (Ethyl carbamate)	51-79-6	200-123-1
672	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
673	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
674	Метоксицтова кислота	Methoxyacetic acid	625-45-6	210-894-6
675	Дибутил фталат	Dibutyl phthalate	84-74-2	201-557-4
676	біс (2-Метоксистил) ефір (Диметоксидігліколь)	bis(2-Methoxyethyl) ether (Dimethoxydiglycol)	111-96-6	203-924-4
677	біс(2-Етилгексил) фталат (Діетилгексил фталат)	bis(2-Ethylhexyl) phthalate (Diethylhexyl phthalate)	117-81-7	204-211-0
678	біс(2-Метоксистил) 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-біс(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, нерегламентований в інших розділах Технічного регламенту	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	Діно себ, 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-Нітронафтальін	2-Nitronaphthalene	581-89-5	209-474-5
690	2,3-Динітротолуол	2,3-Dinitrotoluene	602-01-7	210-013-5
691	5-Нітраценафталін	5-Nitroacenaphthene	602-87-9	210-025-0
692	2,6- Динітротолуол	2,6-Dinitrotoluene	606-20-2	210-106-0
693	3,4- Динітротолуол	3,4-Dinitrotoluene	610-39-9	210-222-1
694	3,5- Динітротолуол	3,5-Dinitrotoluene	618-85-9	210-566-2
695	2,5- Динітротолуол	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	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
699	Діазометан	Diazomethane	334-88-3	206-382-7
700	1,4,5,8-Тетрааміноантрахіон (Дісперсований блакитний 1)	1,4,5,8-Tetraaminoanthraquinone (Disperse Blue 1)	2475-45-8	219-603-7
701	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
702	1-Метил-3-нітро-1-нітрозогуанідин	1-Methyl-3-nitro-1-nitosoguanidine	70-25-7	200-730-1
703	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
704	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
705	4,4'-Метилендіанілін	4,4'-Methylenedianiline	101-77-9	202-974-4
706	4,4'-(4-Іміноциклогекса-2,5-діениліденметилен) діанілін гідрохлорид	4,4'-(4-Iminocyclohexa-2,5-dienylideneethylene) dianiline hydrochloride	569-61-9	209-321-2
707	4,4'-Метиленді-o-толуідин	4,4'-Methylenedi-o-toluidine	838-88-0	212-658-8
708	o-Анізидин	o-Anisidine	90-04-0	201-963-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
709	3,3'-Диметилоксибензидин (ортодіанізидин) та його солі	3,3'-Dimethoxybenzidine (ortho-Dianisidine) and its salts	119-90-4	204-355-4
710	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
711	Азо-барвники на основі о-Діанізідина	o-Dianisidine based azo dyes		
712	3,3'-Дихлорбензидин	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 диамонію	[[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 біс(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	Азо-барвники на основі бензидину	Benzidine based azo dyes		
721	4,4'-Бі-о-толуїдин (ортотолідин)	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'-біфеніл]-4,4'-диїл]диамоній біс(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	Барвники на основі о-Толуїдину	o-Tolidine based dyes	611-030-00-4	
726	Біфеніл-4-іlamін(4-Аміnobіфеніл) 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-ОНН-азокси)метил ацетат	(Methyl-ОНН-azoxy)methyl acetate	592-62-1	209-765-7
729	Циклогексимід	Cycloheximide	66-81-9	200-636-0
730	2-Метилазіридін	2-Methylaziridine	75-55-8	200-878-7
731	Імідазолідин-2-тіон (етилен тіосечовина)	Imidazolidine-2-thione (Ethylene thiourea)	96-45-7	202-506-9
732	Фуран	Furan	110-00-9	203-727-3
733	Азіридін	Aziridine	151-56-4	205-793-9
734	Каптафол	Captaphos	2425-06-1	219-363-3
735	Карбадокс	Carbadox	6804-07-5	229-879-0
736	Флуміоксазин	Flumioxazin	103361-09-7	613-166-00-X
737	Тридеморф	Tridemorph	24602-86-6	246-347-3
738	Вінклозолін	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(оксиранилметил)-1,3,5- тріазин-2,4,6(1H,3H,5H)-тріон (TGIC)	1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione (TGIC)	2451-62-9	219-514-3
742	Тіоацетамід	Thioacetamide	62-55-5	200-541-4
743	Переміщено або видалено	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	Гексаметилфосфор-триамід	Hexamethylphosphoric-triamide	680-31-9	211-653-8
749	Діетил сульфат	Diethyl sulphate	64-67-5	200-589-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
750	Диметилсульфат	Dimethyl sulphate	77-78-1	201-058-1
751	1,3-Пропансультон	1,3-Propanesultone	1120-71-4	214-317-9
752	Диметилсульфамоїл-хлорид	Dimethylsulphamoyl-chloride	13360-57-1	236-412-4
753	Сульфалат	Sulfallate	95-06-7	202-388-9
754	Суміш: 4-[[біс-(4-Флюорофеніл)метилсиліл]метил]-4Н-1,2,4-тріазол та 1-[[біс-(4-флюорофеніл)метилсиліл]метил]-1Н-1,2,4-тріазол	A mixture of: 4-[[bis-(4-Fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-4H-1,2,4-triazole and 1-[[bis-(4-fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-1H-1,2,4-triazole	403-250-2	
755	(+/-)-Тетрагідрофурфурил -(R)-2-[4-(6-хлорхіноксалін-2-ілокси) фенилокси]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-дигідро-3-пірідинкарбонітрил	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-дійл)біс[(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-нафтилазо)-4''-(6-бензойламіно-3-Сульфонато-2-нафтилазо)-біфеніл-1,3',3'',1''-тетраолато- <i>O,O',O'',O'''</i>]мідь(II)	Trisodium [4'-(8-acetylamino-3,6-disulfonato-2-naphthylazo)-4''-(6-benzoylamino-3-Sulfonato-2-naphthylazo)-biphenyl-1,3',3'',1''-tetraolato- <i>O,O',O'',O'''</i>] copper(II)	413-590-3	
759	Суміш: N-[3-Гідрокси-2-(2-метилакрилоїламінометокси)пропоксиметил]-2-метилакриламіде N-2,3-біс-(2-Метилацрилоїламінометокси)пропоксиметил]-2-метилакриламід та метакриламід та 2-метил-N-(2-метилацрилоїламінометоксиметил)-акриламід та N-(2,3-дигідроксипропоксиметил)-2-метилакриламід	A mixture of: N-[3-Hydroxy-2-(2-methylacryloylaminomethoxy)propoxy methyl]-2-methylacrylamide and N-[2,3-bis-(2-Methylacryloylaminomethoxy)propoxy methyl]-2-methylacrylamide and methacrylamide and 2-methyl-N-(2-methylacryloylaminomethoxymethyl)-acrylamide and N-(2,3-dihydroxypropoxymethyl)-2-methylacrylamide	412-790-8	
760	1,3,5-трис-[(2 <i>S ma 2R</i>)-2,3-Епоксипропіл]-1,3,5-триазін-2,4,6-(1 <i>H,3H,5H</i>)-тріон (Терохірон)	1,3,5-tris-[(2 <i>S</i> and <i>2R</i>)-2,3-Epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1 <i>H,3H,5H</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	Дистиляти (нафта), важкі гідророзщеплені, 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	Дистиляти (нафта), очищена розчинником важка парафінова фракція, 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
766	Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка парафінова фракція, 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), деасфальтовані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), solvent deasphalting, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-95-3	265-096-0
768	Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64741-96-4	265-097-6
769	Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка нафтенова фракція, 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), очищені розчинником, 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	Дистиляти (нафта), оброблена глиною важка парафінова фракція, 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	Дистиляти (нафта), оброблена глиною легка парафінова фракція, 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), оброблені глиною, 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	Дистиляти (нафта), оброблена глиною важка нафтенова фракція, 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	Дистиляти (нафта), оброблена глиною легка нафтенова фракція, 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	Дистиляти (нафта), оброблена водою важка нафтенова фракція, 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	Дистиляти (нафта), оброблена водою легка нафтенова фракція, 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	Дистиляти (нафта), оброблена водою важка парафінова фракція, 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	Дистиляти (нафта), оброблена водою легка парафінова фракція, 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
780	Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником легка парафінова фракція, 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), оброблені водою, , якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Residual oils (petroleum), hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	64742-57-0	265-160-8
782	Залишкові олії (нафта), депарафіновані розчинником, 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	Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником важка наftenова фракція, 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), депарафінована розчинником легка наftenова фракція, 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), депарафінована розчинником важка парафінова фракція, 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	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	Наftenові 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	Наftenові 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 депарафінована важка фракція, 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 депарафінована легка фракція, 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	Наftові олії (нафта), комплексно депарафінована важка фракція, 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	Наftові олії (нафта), комплексно депарафінована легка фракція, 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), розчинник дистилятів важкої наftenової фракції, ароматичний концентрирований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, arom. Conc., if they contain > 3 % w/w DMSO extract	68783-00-6	272-175-3
794	Витяжки (нафта), розчинник дистилятів очищеної розчинником важкої парафінової фракції, якщо	Extracts (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic distillate solvent, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	68783-04-0	272-180-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO			
795	Витяжки (нафта), дистиляти важкої парафінової фракції. Деасфальтовані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillates, solvent-deasphalting, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	68814-89-1	272-342-0
796	Змащувальні олії (нафта), C ₂₀₋₅₀ , гідроочищені на основі нейтральної олії, високої в'язкості, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₂₀₋₅₀ , hydrotreated neutral oil-based, high-viscosity, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	72623-85-9	276-736-3
797	Змащувальні олії (нафта), C ₁₅₋₃₀ , гідроочищені на основі нейтральної олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₁₅₋₃₀ , hydrotreated neutral oil-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	72623- 86-0	276-737-9
798	Змащувальні олії (нафта), C ₂₀₋₅₀ , гідроочищені на основі нейтральної олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₂₀₋₅₀ , 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), повністю депарафінована важка парафінова фракція, 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), повністю депарафінована легка парафінова фракція, 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), депарафінована розчинником важка парафінова фракція, оброблена глиною, 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, C ₂₀₋₅₀ , депарафінована розчинником важка парафінова фракція, очищена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₀₋₅₀ , solvent dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	90640-95-2	292-617-9
804	Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником легка парафінова фракція, очищена глиною, 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), депарафінована розчинником легка парафінова фракція, оброблена водою, 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), розчинник дистилята важкої нафтенової фракції, очищений водою, 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
807	Витяжки (нафта), розчинник дистилята важкої парафінової фракції, очищений водою, 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), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, очищений водою, 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), очищені водою- депарафіновані розчинником, 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), депарафінована важка парафінова фракція, очищена водою, 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), депарафінована легка парафінова фракція, очищена водою, 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), піддані гідрокрекінгу, очищені розчинником, депарафіновані, 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), очищена розчинником легка наftenова фракція, оброблена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	91995-54-9	295-316-0
815	Витяжки (нафта), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, обробленої водою, 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), розчинник дистилята легкої наftenової фракції, гідродесульфуризований, 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), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, оброблений кислотою, 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), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, гідродесульфуризований, 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
819	Витяжки (нафта), розчинник вакуумного газоїля легкої фракції, оброблений водою, 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), оброблені водою, 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), C ₁₇₋₃₅ , вилучені розчинником, депарафіновані, оброблені водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₁₇₋₃₅ , solvent-extd., dewaxed, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	92045-42-6	295-423-2
822	Змащувальні олії (нафта), піддані гідрокрекінгу, неароматичні, депарафіновані розчинником, 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), піддані гідрокрекінгу, оброблені кислотою, депарафіновані розчинником, 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), важка фракція очищена розчинником депарафінована, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Paraffin oils (petroleum), solvent-refined dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	92129-09-4	295-810-6
825	Витяжки (нафта), розчинник дистилята важкої парафінової фракції, оброблений глиною, 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), розчинник дистилята важкої нафтенової фракції, гідродесульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93763-10-1	297-827-4
828	Витяжки (нафта), розчинник дистилята депарафінованої розчинником важкої парафінової фракції, гідродесульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93763-11-2	297-829-5
829	Вуглеводні, гідророзщеплені парафінові залишки, депарафіновані розчинником, 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), оброблені глиною, 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
832	Вуглеводні, C ₂₀₋₅₀ , дистиллят вакуумного перегону гідрогенерованої залишкової олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₀₋₅₀ , residual oil hydrogenation vacuum distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	93924-61-9	300-257-1
833	Дистилляти (нафта), важка фракція очищена розчинником очищена водою, гідрогенерована, 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), легка фракція очищена розчинником, очищена водою, 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
835	Змащувальні олії (нафта), C ₁₈₋₄₀ , продукт на основі дистилляту депарафінований розчинником, підданий гідрокрекінгу, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₁₈₋₄₀ , solvent-dewaxed hydrocracked distillate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	94733-15-0	305-594-8
836	Змащувальні олії (нафта), C ₁₈₋₄₀ , продукт на основі рафіната депарафінований розчинником, гідрогенерований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₁₈₋₄₀ , solvent-dewaxed hydrogenated raffinate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	94733-16-1	305-595-3
837	Вуглеводні, C ₁₃₋₃₀ , збагачені ароматичними сполуками, нафтено-відновлені дистилляти, вилучені розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₁₃₋₃₀ , arom. -rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-04-3	305-971-7
838	Вуглеводні, C ₁₆₋₃₂ , збагачені ароматичними сполуками, нафтено-відновлені дистилляти, вилучені розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₁₆₋₃₂ , arom. rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-05-4	305-972-2
839	Вуглеводні, C ₃₇₋₆₈ , депарафіновані деасфальтовані гідратовані вакуумні залишки, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMS	Hydrocarbons, C ₃₇₋₆₈ , dewaxed deasphalting hydrotreated vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-07-6	305-974-3
840	Вуглеводні, C ₃₇₋₆₅ , гідратовані деасфальтовані вакуумні залишки, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₃₇₋₆₅ , hydrotreated deasphalting vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	95371-08-7	305-975-9
841	Дистилляти (нафта), легка фракція після гідрокрекінгу, очищена розчинником, 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	Дистилляти (нафта), важка фракція, очищена розчинником, гідрогенерована, 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), C ₁₈₋₂₇ , гідророзщеплені депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₁₈₋₂₇ , hydrocracked solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97488-95-4	307-034-8
844	Вуглеводні, C ₁₇₋₃₀ , залишок перегону у нормальній атмосфері,	Hydrocarbons, C ₁₇₋₃₀ , hydrotreated solvent-deasphalting atm. distn. residue,	97675-87-1	307-661-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	гідрооброблений, деасфальтований розчинником, легкі фракції вакуумного переганяння, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract		
845	Вуглеводні, C ₁₇₋₄₀ , залишок перегону, гідроочищений, деасфальтований розчинником, легкі фракції вакуумного переганяння, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₁₇₋₄₀ , hydrotreated solvent-deasphalting distn. residue, vacuum distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97722-06-0	307-755-8
846	Вуглеводні, C ₁₃₋₂₇ , легка нафтенова фракція, вилучена розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₁₃₋₂₇ , solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97722-09-3	307-758-4
847	Вуглеводні, C ₁₄₋₂₉ , легка нафтенова фракція, вилучена розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₁₄₋₂₉ , solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97722-10-6	307-760-5
848	Базові олії (нафта), оброблені карбоном, 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, C ₂₇₋₄₂ , деароматизовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₇₋₄₂ , dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97862-81-2	308-131-8
851	Вуглеводні, C ₁₇₋₃₀ , оброблені водою дистиляти, легкі фракції перегону, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₁₇₋₃₀ , hydrotreated distillates, distn. Lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97862-82-3	308-132-3
852	Вуглеводні C ₂₇₋₄₅ , нафтенова фракція вакуумного переганяння, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₇₋₄₅ , naphthenic vacuum distn., if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97862-83-4	308-133-9
853	Вуглеводні, C ₂₇₋₄₅ , деароматизовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₇₋₄₅ , dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97926-68-6	308-287-7
854	Вуглеводні, C ₂₀₋₅₈ , оброблені водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₀₋₅₈ , hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97926-70-0	308-289-8
855	Вуглеводні, C ₂₇₋₄₂ , нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Hydrocarbons, C ₂₇₋₄₂ , naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	97926-71-1	308-290-3
856	Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції, оброблений карбоном, 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), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції, оброблений глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	100684-03-5	309-673-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
858	Витяжки (нафта), розчинник газоїля, отриманого вакуумним переганянням легкої фракції, обробленої карбоном, 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	Витяжки (нафта), розчинник вакуумно обробленого легкого газоїля, оброблений глиною, 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 карбоном – депарафінований розчинником, 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), оброблені глиною, депарафіновані розчинником, 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} , вилучені розчинником, деасфальтовані, депарафіновані, гідролізовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C _{>25} , solvent-extd., deasphalting, dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316-69-2	309-874-0
863	Змащувальні олії (нафта), C ₁₇₋₃₂ , вилучені розчинником, депарафіновані, гідролізовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₁₇₋₃₂ , solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316-70-5	309-875-6
864	Змащувальні олії (нафта), C ₂₀₋₃₅ , вилучені розчинником, депарафіновані, гідролізовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₂₀₋₃₅ , solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316-71-6	309-876-1
865	Змащувальні олії (нафта), C ₂₄₋₅₀ , вилучені розчинником, депарафіновані, гідролізовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO	Lubricating oils (petroleum), C ₂₄₋₅₀ , solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract	101316-72-7	309-877-7
866	Дистиляти (нафта), середня фракція знесирчана, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Газоїлі (нафта), очищені розчинником, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Gas oils (petroleum), solvent-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	64741-90-8	265-092-9
868	Дистиляти (нафта), середня фракція очищена розчинником, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Газоїлі (нафта), оброблені кислотою, крім випадків, коли	Gas oils (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is	64742-12-7	265-112-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen		
870	Дистиляти (нафта), середня фракція, оброблена кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), легка фракція, оброблена кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Газойлі (нафта), хімічно-нейтралізовані, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), середня фракція хімічно-нейтралізована, крім випадків, коли відома уся історія переробки переробки 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), середня фракція, оброблена глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Distillates (petroleum), clay-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	64742-38-7	265-139-3
875	Дистиляти (нафта), середня фракція, оброблена водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Газойлі (нафта), гідродесульфуризовані, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), середня фракція, гідродесульфуризовані, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), залишок ректифікації каталітичного реформінга, закипаючий при високій температурі, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з	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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	якої виробляється, не є канцерогенною			
879	Дистиляти (нафта), залишок ректифікації каталітичного реформінга, закипаючий при середній температурі, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), залишок ректифікації каталітичного реформінга, закипаючий при низькій температурі, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	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
881	Алкани, C ₁₂₋₂₆ -розгалужені та лінійні, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Alkanes, C ₁₂₋₂₆ , 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), середня фракція високого ступеня очищення, крім випадків, коли відома уся історія рафінізації 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 реформінг, ароматизація – концентрування важкої фракції, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Газоїли, парафінові, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), важка фракція очищена розчинником гідродесульфуризована, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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, C ₁₆₋₂₀ , дистилят середньої фракції, гідроочищеної, легкі фракції переганяння, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Hydrocarbons, C ₁₆₋₂₀ , 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
887	Вуглеводні, C ₁₂₋₂₀ , парафінові фракції, гідроочищені, легкі фракції переганяння, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Hydrocarbons, C ₁₂₋₂₀ , hydrotreated paraffinic, 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	97675-86-0	307-660-1
888	Вуглеводні, C ₁₁₋₁₇ , легка нафтенова фракція, вилучена розчинником, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Hydrocarbons, C ₁₁₋₁₇ , 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, оброблені водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), легка парафінова фракція, оброблена карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), проміжна парафінова фракція, оброблена карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), проміжна парафінова фракція, оброблена глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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 переробки 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	Сирий парафін (нафта), крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), 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	64742-61-6	265-165-5
895	Сирий парафін(нафта), оброблений кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Сирий парафін (нафта), оброблений глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Сирий парафін (нафта), оброблений водою, крім випадків, коли відома	Slack wax (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is	92062-09-4	295-523-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen		
898	Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Slack wax (petroleum), low-melting, 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	97863-05-3	308-156-4
902	Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений кремнієвою кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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	Сирий парафін (нафта), оброблений карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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 переробки 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), оксидований, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), оброблений оксидом алюмінія, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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), гідрооброблений, крім випадків, коли відома уся	Petrolatum (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is	92045-77-7	295-459-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen		
908	Вазелін (нафта), оброблений карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною	Petrolatum (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	97862-97-0	308-149-6
909	Вазелін (нафта), оброблений кремнієвою кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки 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 переробки 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), каталітичний крекінг легкої фракції	Distillates (petroleum), light catalytic cracked	64741-59-9	265-060-4
912	Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг проміжної фракції	Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked	64741-60-2	265-062-5
913	Дистиляти (нафта), термічний крекінг легкої фракції	Distillates (petroleum), light thermal cracked	64741-82-8	265-084-5
914	Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг гідродесульфуризованої легкої фракції	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), паровий крекінг	Gas oils (petroleum), steam-cracked	68527-18-4	271-260-2
918	Дистиляти (нафта), середня фракція гідродесульфуризована після термічного крекінгу	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised thermal cracked middle	85116-53-6	285-505-6
919	Газойлі (нафта), термально-розщеплені, гідродесульфуризовані	Gas oils (petroleum), thermal-cracked, hydrodesulfurised	92045-29-9	295-411-7
920	Залишки (нафта), гідрована 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), каталітичний крекінг легкої фракції після термічної деструкції	Distillates (petroleum), light catalytic cracked, thermally degraded	92201-60-0	295-991-1
923	Залишки (нафта), нафта, піддана паровому крекінгу- витримана в реакційній камері крекінг пічі	Residues (petroleum), steam-cracked heat-soaked naphtha	93763-85-0	297-905-8
924	Газойли (нафта), вакуумне переганяння легкої фракції, термічний крекінг - гіdraulічна десульфурація	Gas oils (petroleum), light vacuum, thermal-cracked hydrodesulfurised	97926-59-5	308-278-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
925	Дистиляти (нафта), середня фракція, піддана гідравлічній десульфурації – коксування	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle coker	101316-59-0	309-865-1
926	Дистиляти (нафта), важка фракція – паровий крекінг	Distillates (petroleum), heavy steam-cracked	101631-14-5	309-939-3
927	Залишки (нафта), атмосферна колона	Residues (petroleum), atm. Tower	64741-45-3	265-045-2
928	Газойлі (нафта), важка фракція – вакумне переганяння	Gas oils (petroleum), heavy vacuum	64741-57-7	265-058-3
929	Дистиляти (нафта), важка фракція, каталітичний крекінг	Distillates (petroleum), heavy catalytic cracked	64741-61-3	265-063-0
930	Освітлені олії (нафта), каталітичний крекінг	Clarified oils (petroleum), catalytic cracked	64741-62-4	265-064-6
931	Залишки (нафта), каталітичний реформінг – ректифікаційна колона	Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator	64741-67-9	265-069-3
932	Залишки (нафта), гідрокрекінг	Residues (petroleum), hydrocracked	64741-75-9	265-076-1
933	Залишки (нафта), термічний крекінг	Residues (petroleum), thermal cracked	64741-80-6	265-081-9
934	Дистиляти (нафта), важка фракція – термічний крекінг	Distillates (petroleum), heavy thermal cracked	64741-81-7	265-082-4
935	Газойли (нафта), гідроочищення, вакумне переганяння	Gas oils (petroleum), hydrotreated vacuum	64742-59-2	265-162-9
936	Залишки (нафта), гідравлічна десульфурація – атмосферна колона	Residues (petroleum), hydrodesulfurised atmospheric tower	64742-78-5	265-181-2
937	Газойлі (нафта), важка фракція, піддана гідравлічній дефсульфурації	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised heavy vacuum	64742-86-5	265-189-6
938	Залишки (нафта), паровий крекінг	Residues (petroleum), steam-cracked	64742-90-1	265-193-8
939	Залишки (нафта), атмосферне переганяння	Residues (petroleum), atmospheric	68333-22-2	269-777-3
940	Освітлені олії (нафта), гідродесульфуризовані, каталітичний крекінг	Clarified oils (petroleum), hydrodesulfurised catalytic cracked	68333-26-6	269-782-0
941	Дистиляти (нафта), проміжна фракція гідродесульфуризовані, каталітичний крекінг	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised intermediate catalytic cracked	68333-27-7	269-783-6
942	Дистиляти (нафта), важка фракція, гідродесульфуризовані каталітичний крекінг	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised heavy catalytic cracked	68333-28-8	269-784-1
943	Мазут, залишки від прямого переганяння газойлів, високосірчани	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), каталітичний реформінг -ректифікація – переганяння залишку	Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator residue distn.	68478-13-7	270-792-2
946	Залишки (нафта), коксування важкої фракції- газойль та вакуумний газойль	Residues (petroleum), heavy coker gas oil and vacuum gas oil	68478-17-1	270-796-4
947	Залишки (нафта), коксування важкої фракції та вакуумне переганяння легкої фракції	Residues (petroleum), heavy coker and light vacuum	68512-61-8	270-983-0
948	Залишки (нафта), вакуумне переганяння легкої фракції	Residues (petroleum), light vacuum	68512-62-9	270-984-6
949	Залишки (нафта), легка фракція, піддана паровому крекінгу	Residues (petroleum), steam-cracked light	68513-69-9	271-013-9
950	Мазут, № 6	Fuel oil, No 6	68553-00-4	271-384-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
951	Залишки (нафта), відганяння легких фракцій, низькосульфуризовані	Residues (petroleum), topping plant, low-sulfur	68607-30-7	271-763-7
952	Газойли (нафта), важка фракція – атмосферне переганяння	Gas oils (petroleum), heavy atmospheric	68783-08-4	272-184-2
953	Залишки (нафта), піддані коксуванню – очищенню газів, містить конденсовані ароматочні кільца	Residues (petroleum), coker scrubber, condensed-ring-arom. -contg	68783-13-1	272-187-9
954	Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння нафтових залишків	Distillates (petroleum), petroleum residues vacuum	68955-27-1	273-263-4
955	Залишки (нафта), паровий крекінг, смолисті	Residues (petroleum), steam-cracked, resinous	68955-36-2	273-272-3
956	Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння проміжної фракції	Distillates (petroleum), intermediate vacuum	70592-76-6	274-683-0
957	Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння легкої фракції	Distillates (petroleum), light vacuum	70592-77-7	274-684-6
958	Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння	Distillates (petroleum), vacuum	70592-78-8	274-685-1
959	Газойл (нафта), гідродесульфуризований, коксування – важка фракція – вакуумне переганяння	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised coker heavy vacuum	85117-03-9	285-555-9
960	Залишки (нафта), паровий крекінг, дистиляти	Residues (petroleum), steam-cracked, distillates	90669-75-3	292-657-7
961	Залишки (нафта), вакуумне переганяння, легка фракція	Residues (petroleum), vacuum, light	90669-76-4	292-658-2
962	Мазут, важка фракція, високосульфуризований	Fuel oil, heavy, high-sulfur	92045-14-2	295-396-7
963	Залишки (нафта), каталітичний крекінг	Residues (petroleum), catalytic cracking	92061-97-7	295-511-0
964	Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг проміжної фракції, термічно деградовані	Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked, thermally degraded	92201-59-7	295-990-6
965	Залишкові олії (нафта)	Residual oils (petroleum)	93821-66-0	298-754-0
966	Залишки, паровий крекінг, термічно оброблені	Residues, steam cracked, thermally treated	98219-64-8	308-733-0
967	Дистиляти (нафта), середня фракція, гідродесульфуризована, википаюча у повному температурному діапазоні	Distillates (petroleum), hydrodesulfurised full-range middle	101316-57-8	309-863-0
968	Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція	Distillates (petroleum), light paraffinic	64741-50-0	265-051-5
969	Дистиляти (нафта), важка парафінова фракція	Distillates (petroleum), heavy paraffinic	64741-51-1	265-052-0
970	Дистиляти (нафта), легка нафтенова фракція	Distillates (petroleum), light naphthenic	64741-52-2	265-053-6
971	Дистиляти (нафта), важка нафтенова фракція	Distillates (petroleum), heavy naphthenic	64741-53-3	265-054-1
972	Дистиляти (нафта), важка нафтенова фракція, оброблена кислотою	Distillates (petroleum), acid-treated heavy naphthenic	64742-18-3	265-117-3
973	Дистиляти (нафта), легка нафтенова фракція, оброблена кислотою	Distillates (petroleum), acid-treated light naphthenic	64742-19-4	265-118-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
974	Дистиляти (нафта), важка парафінова фракція, оброблена кислотою	Distillates (petroleum), acid-treated heavy paraffinic	64742-20-7	265-119-4
975	Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція, оброблена кислотою	Distillates (petroleum), acid-treated light paraffinic	64742-21-8	265-121-5
976	Дистиляти (нафта), важка парафінова фракція, хімічно нейтралізована	Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy paraffinic	64742-27-4	265-127-8
977	Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція, хімічно нейтралізована	Distillates (petroleum), chemically neutralised light paraffinic	64742-28-5	265-128-3
978	Дистиляти (нафта), важка наftenова фракція, хімічно нейтралізована	Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy naphthenic	64742-34-3	265-135-1
979	Дистиляти (нафта), легка наftenова фракція, хімічно нейтралізована	Distillates (petroleum), chemically neutralised light naphthenic	64742-35-4	265-136-7
980	Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої наftenової фракції	Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent	64742-03-6	265-102-1
981	Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent	64742-04-7	265-103-7
982	Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції	Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent	64742-05-8	265-104-2
983	Витяжки (нафта), розчинник дистиляту важкої наftenової фракції	Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent	64742-11-6	265-111-0
984	Витяжки (нафта), розчинник легкого вакуумного газоюлю	Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent	91995-78-7	295-341-7
985	Вуглеводні, C ₂₆₋₅₅ , збагачені ароматичними сполуками	Hydrocarbons, C ₂₆₋₅₅ , arom. rich	97722-04-8	307-753-7
986	Динатрій 3,3'-[[1,1'-біфеніл]-4,4'-диїлбіс(азо)] бі(4-аміонафталін-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-дисульфонат	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'-диїлбіс(азо)]біс[5-аміно-4-гідроксинафталін-2,7-дисульфонат]	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-дигідрокси-5-сульфофеніл)азо]феніл]азо][1,1'-біфеніл]-4-їл]азо]саліцилато(4-)купрат(2-)	Disodium[5-[[4'-(2,6-dihydroxy-5-sulphophenyl)azo]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylato(4-)cuprate(2-)	16071-86-6	240-221-1
992	Резорцинола дигліcidіл ефір	Resorcinol diglycidyl ether	101-90-6	202-987-5
993	1,3-Дифенілгуанідин	1,3-Diphenylguanidine	102-06-7	203-002-1
994	Гептахлор-епоксид	Heptachlor-epoxide	1024-57-3	213-831-0
995	4-Нітрозофенол	4-Nitrosophenol	104-91-6	203-251-6
996	Карбендазім	Carbendazim	10605-21-7	234-232-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
997	Алил гліcidний 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-Метокситетокси)етанол (Діетилен гліколь монометиловий ефір; DEGME)	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- тетрафлюороетилефір (Тетраконазол – ISO)	(+/-)-2-(2,4-Dichlorophenyl)-3-(1 <i>H</i> - 1,2,4-triazol-1-yl)propyl-1,1,2,2-tetrafluoroethyl-ether (Tetraconazole - ISO)	112281-77-3	407-760-6
1002	4-[4-(1,3-Дихлорксипроп-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-Тетрахлорантра(2,1,9- <i>def</i> :6,5,10- <i>d'e'f'</i>)диізохінолін- 1,3,8,10 (2 <i>H</i> ,9 <i>H</i>)-тетрон	5,6,12,13-Tetrachloroanthra(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
1004	трис(2-Хлоретил) фосфат	tris(2-Chloroethyl) phosphate	115-96-8	204-118-5
1005	4'-етокси-2-бензимідазолеанілід	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	Сімазін	Simazine	122-34-9	204-535-2
1009	Біс(циклопентадієніл)-біс(2,6- дифлюоро-3-(пірол-1-їл)- феніл)тітана	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'-діетилдіфенілметан	N,N,N',N'-Tetraglycidyl-4,4'-diamino- 3,3'-diethylidiphenylmethane	130728-76-6	410-060-3
1011	Діванадію пентаоксид	Divanadium pentaoxide	1314-62-1	215-239-8
1012	Пентахлорфенол та його лужні солі	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 (Фолpet – ISO)	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-Бромо-3,4,5-трифлюоробензен	1-Bromo-3,4,5-trifluorobenzene	138526-69-9	418-480-9
1018	Пропазин	Propazaine	139-40-2	205-359-9
1019	3-(4-Хлорфеніл)-1,1- диметилураніум три хлорацетат; монурон-TCA	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	Крезоксим-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 (ISO)	Alachlor (ISO)	15972-60-8	240-110-8
1029	Продукт конденсації UVСВ з: тетракіс-гідроксиметилфосфоніум хлориду, сечовини та	UVCB condensation product of: tetrakis-hydroxymethylphosphonium chloride, urea and distilled hydrogenated C ₁₆₋₁₈ tallow alkylamine	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 C_{16-18} алкіл аміну твердого жиру			
1030	Іоксиніл та Іоксиніл октоноат (ISO)	Ioxynil and Ioxynil octanoate (ISO)	1689-83-4/ 3861-47-0	216-881-1/ 223-375-4
1031	Бромохініл (ISO) (3,5-Дібromo-4-гідроксибензонітрил) та бромоксиніл гептаноат (ISO)	Bromoxynil (ISO) (3,5-Dibromo-4-hydroxybenzonitrile) and Bromoxynil heptanoate (ISO)	1689-84-5/ 56634-95-8	216-882-7/ 260-300-4
1032	2,6-Дібromo-4-цианофеніл октаноат	2,6-Dibromo-4-cyanophenyl octanoate	1689-99-2	216-885-3
1033	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1034	5-Хлоро-1,3-дигідро-2H-індол-2-он	5-Chloro-1,3-dihydro-2H-indol-2-one	17630-75-0	412-200-9
1035	Беноміл	Benomyl	17804-35-2	241-775-7
1036	Хлорталоніл	Chlorothalonil	1897-45-6	217-588-1
1037	N'-(4-Хлоро-о-толіл)-N,N-диметилформамідин моногідрохлорид	N'-(4-Chloro-o-tolyl)-N,N-dimethylformamidine monohydrochloride	19750-95-9	243-269-1
1038	4,4'-Метиленбі(2-етиланілін)	4,4'-Methylenebis(2-ethylaniline)	19900-65-3	243-420-1
1039	Валінамід	Valinamide	20108-78-5	402-840-7
1040	[(p-Толилокси)метил]оксiran	[(p-Tolyloxy)methyl]oxirane	2186-24-5	218-574-8
1041	[(m-Толилокси)метил]оксiran	[(m-Tolyloxy)methyl]oxirane	2186-25-6	218-575-3
1042	2,3-Епоксипропіл о-толіл ефір	2,3-Epoxypropyl o-tolyl ether	2210-79-9	218-645-3
1043	[(Толилокси)метил]оксiran, крезил гліцидиловий ефір	[(Tolyloxy)methyl]oxirane, cresyl glycidyl ether	26447-14-3	247-711-4
1044	Ді-алат	Di-allate	2303-16-4	218-961-1
1045	Бензил 2,4-дібромобутаноат	Benzyl 2,4-dibromobutanoate	23085-60-1	420-710-8
1046	Трифлюороіодометан	Trifluoriodomethane	2314-97-8	219-014-5
1047	Триофанат-метил	Thiophanate-methyl	23564-05-8	245-740-7
1048	Додекахлорпентацикло[5.2.1.0 ^{2,6.0^{3,9}0^{5,8}]]декан (Мірекс)}	Dodecachloropentacyclo[5.2.1.0 ^{2,6.0^{3,9}0^{5,8}]]decane (Mirex)}	2385-85-5	219-196-6
1049	Пропизамід	Propyzamide	23950-58-5	245-951-4
1050	Бутил гліцидиловий ефір	Butyl glycidyl ether	2426-08-6	219-376-4
1051	2,3,4-Трихлорбут-1-ен	2,3,4-Trichlorobut-1-ene	2431-50-7	219-397-9
1052	Хінометіонат	Chinomethionate	2439-01-2	219-455-3
1053	(R)- α -Фенілетиламоній (-)-(1R,2S)-(1,2-епоксипропіл)fosфонат моногідрат	(R)- α -Phenylethylammonium (-)-(1R,2S)-(1,2-epoxypropyl)phosphonate monohydrate	25383-07-7	418-570-8
1054	5-Етокси-3-трихлорметил-1,2,4-тіадіазол (Етрідіазол – ISO)	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-Тriазол	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 (Ізопротурон – ISO)	3-(4-Isopropylphenyl)-1,1-dimethylurea (Isoproturon - ISO)	34123-59-6	251-835-4
1062	Іпродіон	Iprodione	36734-19-7	253-178-9
1063	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1064	5-(2,4-Діоксо-1,2,3,4-тетрагідропірімідин)-3-флюоро-2-гідроксиметилтетрагідрофуран	5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4-tetrahydropyrimidine)-3-fluoro-2-hydroxymethyltetrahydrofuran	41107-56-6	415-360-8
1065	Кротональдегід	Crotonaldehyde	4170-30-3	224-030-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1066	Гексагідроциклопента(с)пірол-1-(1 <i>H</i>)-амоній <i>N</i> -етоксикарбоніл- <i>N</i> -(р-толілсульфоніл)азанід	Hexahydrocyclopenta(c)pyrrole-1-(1 <i>H</i>)-ammonium <i>N</i> -ethoxycarbonyl- <i>N</i> -(p-tolylsulfonyl)azanide	418-350-1	
1067	4,4'-Карбонімідоїлбіс[N,N-диметиланілін] та його солі	4,4'-Carbonimidoylbis[N,N-dimethylaniline] and its salts	492-80-8	207-762-5
1068	DNOC (ISO)	DNOC (ISO)	534-52-1	208-601-1
1069	Толуїдинію 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-терт-Бутилфеніл)етанол	2-(4- <i>tert</i> -Butylphenyl)ethanol	5406-86-0	410-020-5
1072	Фентіон	Fenthion	55-38-9	200-231-9
1073	Хлордан, очищений	Chlordane, pur	57-74-9	200-349-0
1074	Гексан-2-он (Метил бутил кетон)	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	<i>N</i> -циклогексил- <i>N</i> -метокси-2,5-диметил-3-фурамід (Фурмецилокс - ISO)	<i>N</i> -Cyclohexyl- <i>N</i> -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	Chlormeform	6164-98-3	228-200-5
1081	Амітрол	Amitrole	61-82-5	200-521-5
1082	Карбaryl	Carbaryl	63-25-2	200-555-0
1083	Дистилляти (нафта), легкі гідророзщеплені	Distillates (petroleum), light hydrocracked	64741-77-1	265-078-2
1084	1-Етил-1-метилморфолініум бромід	1-Ethyl-1-methylmorpholinium bromide	65756-41-4	612-182-00-4
1085	(3-Хлорфеніл)-(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 рафінізації 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-Дібromo-2-ніتروетанол	2,2-Dibromo-2-nitroethanol	69094-18-4	412-380-9
1091	1-Етил-1-метилпірролідін бромід	1-Ethyl-1-methylpyrrolidinium bromide	69227-51-6	612-183-00-X
1092	Монохротофос	Monocrotophos	6923-22-4	230-042-7
1093	Нікель	Nickel	7440-02-0	231-111-4
1094	Бромометан (Метил бромід – ISO)	Bromomethane (Methyl bromide - ISO)	74-83-9	200-813-2
1095	Хлорметан (метил хлорид)	Chloromethane (Methyl chloride)	74-87-3	200-817-4
1096	Йодметан (метил йодид)	Iodomethane (Methyl iodide)	74-88-4	200-819-5
1097	Брометан (етил бромід)	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 (ізофорон)	3,5,5-Trimethylcyclohex-2-enone (Isophorone)	78-59-1	201-126-0
1102	2,3-Дихлорпропен	2,3-Dichloropropene	78-88-6	201-153-8
1103	Флуазіфоп-Р-бутил (ISO)	Fluazifop-P-butyl (ISO)	79241-46-6	607-305-00-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1104	(S)-2,3-Дигідро-1 <i>H</i> -індоль-карбоксилова кислота	(S)-2,3-Dihydro-1 <i>H</i> -indole-carboxylic acid	79815-20-6	410-860-2
1105	Токсафен	Toxaphene	8001-35-2	232-283-3
1106	(4-Гідразиноfenіл)- <i>N</i> -метилметансульфонамід гідрохлорид	(4-Hydrazinophenyl)- <i>N</i> -methylmethanesulfonamide hydrochloride	81880-96-8	406-090-1
1107	С.І Розчинний жовтий 14	CI Solvent Yellow 14	842-07-9	212-668-2
1108	Хлозолінат	Chlozolinate	84332-86-5	282-714-4
1109	Монохлоралкани, C ₁₀₋₁₃ ,	Alkanes, C ₁₀₋₁₃ , monochloro	85535-84-8	287-476-5
1110	Переміщено або видалено	Moved or deleted		
1111	2,4,6-Трихлорфенол	2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	201-795-9
1112	Діетилкарбамоїл-хлорид	Diethylcarbamoyl-chloride	88-10-8	201-798-5
1113	1-Вініл-2-пірролідон	1-Vinyl-2-pyrrolidone	88-12-0	201-800-4
1114	Мікlobутаніл (ISO); 2-(4-хлорфеніл)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-триазол-1-їлметил)гексаненітрил	Myclobutanol (ISO) (2-(4-chlorophenyl)-2-(1 <i>H</i> -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-їlamін	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- <i>m</i> -фенілен діїзоціанат (толуен 2,6-діїзоціанат)	2-Methyl- <i>m</i> -phenylene diisocyanate (Toluene 2,6-diisocyanate)	91-08-7	202-039-0
1119	4-Метил- <i>m</i> -фенілен діїзоціанат (толуен 2,4-діїзоціанат)	4-Methyl- <i>m</i> -phenylene diisocyanate (Toluene 2,4-diisocyanate)	584-84-9	209-544-5
1120	<i>m</i> -Толиліден діїзоціанат (толуен діїзоціанат)	<i>m</i> -Tolylidene diisocyanate (Toluene diisocyanate)	26471-62-5	247-722-4
1121	Палива, авіаційні, вилучене розчинником вугілля, гідрокрекінг, гідровані	Fuels, jet aircraft, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated	94114-58-6	302-694-3
1122	Палива, дизельне, вилучене розчинником вугілля, гідрокрекінг, гідровані	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, C ₁₆₋₂₀ , залишок переганяння парафінової фракції депарафінізованої розчинником, підданої гідрокрекінгу	Hydrocarbons, C ₁₆₋₂₀ , solvent-dewaxed hydrocracked paraffinic distn. Residue	97675-88-2	307-662-2
1126	α,α-Дихлортолуен	α,α-Dichlorotoluene	98-87-3	202-709-2
1127	Мінеральна вата, 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)fibre 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	
1129	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1130	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1131	Тринатрій біс(7-ацетамідо-2-(4-ніtro-2-оксидофенілазо)-3-сульфонато-1-нафтолато)хромат (1-)	Trisodium bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxidophenylazo)-3-sulfonato-1-naphtholato)chromate(1-)	400-810-8	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-фенокси) 2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)фенокси)-2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)-фенокси-2-гідроксипропіл-2-(2,3-епоксипропіл)фенол, 4-аліл-6-(3-(4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)фенокси)-2-гідроксипропіл)-2-(2,3-епоксипропіл)фенокси)фенол та 4-аліл-6-(3-(6-(3-4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)-фенокси)-2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)фенокси)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-(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 Сосюреї <i>Saussurea lappa Clarke</i> , якщо використовується як ароматичний інгредієнт	Costus root oil (<i>Saussurea lappa</i> Clarke), when used as a fragrance ingredient	8023-88-9	
1134	7-Етокси-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 INCI: Myroxylon pereirae), 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-бутадієн	Isoprene (stabilized); (2-methyl-1,3-butadiene)	78-79-5	201-143-3
1139	1-бромопропан;n-пропіл бромід	1-Bromopropane; n-Propyl bromide	106-94-5	203-445-0
1140	Хлоропрен (стабілізований)2-хлоробута-1,3-діен	Chloroprene (stabilized); (2-Chlorobuta-1,3-diene)	126-99-8	204-818-0
1141	1,2,3-трихлоропропан	1,2,3-Trichloropropane	96-18-4	202-486-1
1142	Диметиловий ефір етилен гліколя (EGDME)	Ethylene glycol dimethyl ether (EGDME)	110-71-4	203-794-9
1143	Дінокап (ISO)	Dinocap (ISO)	39300-45-3	254-408-0
1144	Діамінотулол, технічний продукт, суміш з [4-метил- <i>m</i> -фенілендіамін] ⁽⁴⁾ та [2-метил- <i>m</i> -фенілендіамін] ⁽⁵⁾ метил-фенілендіамін	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> -хлорбензотрихлорид	<i>p</i> -Chlorobenzotrifluoride	5216-25-1	226-009-1
1146	Дифеніловий ефір; октабромо похідні	Diphenylether; octabromo derivate	32536-52-0	251-087-9

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1147	1,2-біс(2-метоксиетокси)етан Триетилен гліколі диметиловий ефір (TEGDME)	1,2-bis(2-Methoxyethoxy)ethane; Triethylene glycol dimethyl ether (TEGDME)	112-49-2	203-977-3
1148	Тетрагідротіопуран-3- карбоксальдегід	Tetrahydrothiopyran-3-carboxaldehyde	61571-06-0	407-330-8
1149	4,4'-біс(диметиламіно)бензофенон (кетон Міхлера)	4,4'-bis(Dimethylamino)benzophenone (Michler's ketone)	90-94-8	202-027-5
1150	Оксіранметанол, 4-метилбензен- сульфонат, (S)-	Oxiranemethanol, 4-methylbenzenesulfonate, (S)-	70987-78-9	417-210-7
1151	1,2-бензендікарбоксилова кислота, діпентилестер, розгалуженої та лінійної будови [1]	1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentylester, branched and linear [1]	84777-06-0 [1]	284-032-2
	n-пентил-ізопентилфталат [2]	n-Pentyl-isopentylphthalate [2]	-[2]	
	Ді-n-пентил фталат [3]	di-n-Pentyl phthalate [3]	131-18-0 [3]	205-017-9
	Діізопентилфталат [4]	Diisopentylphthalate [4]	605-50-5	210-088-4
1152	Бензил бутил фталат (BBP)	Benzyl butyl phthalate (BBP)	85-68-7	201-622-7
1153	1,2-бензендікарбоксилова кислота ді-C7-11, розгалужені та лінійні алкилестери	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- їл)пента-2,4-дініліден)-4,5-дигідро- 5-оксопіразол-1- їл)бензенесульфонат та тринатрій4- (3-етоксикарбоніл-4(5-(3- етоксикарбоніл-5-гідрокси-1-(4- сульфонатофеніл) піразол-4- їл)пента-2,4-дініліден)-4,5-дигідро- 5-оксопіразол-1- їл)бензенесульфонат	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-5-oxido-1-(4-sulfonatophenyl)pyrazol-4-yl)penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-yl)benzenesulfonate		402-660-9
1155	(метиленебіс(4,1-феніленазо(1-(3-(диметиламіно)пропіл)-1,2-дигідро-6-гідрокси-4-метил-2-оксопіridин-5,3-діїл)))-1,1'-діпіridиній дихлорида дигідрохлорид	(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-хлорфеніл) карбамоїл-1-нафтілазо]-7-[2- гідрокси-3-(3-метилфеніл)- карбамоїл-1-нафтілазо]- флюoren- 9-он	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-Trimethylaniline [1]	137-17-7 [1]	205-282-0
	2,4,5-триметиланілін гідрохлорид (2)	2,4,5-Trimethylaniline hydrochloride [2]	21436-97-5 [2]	
1159	4,4'-тіодіанілін та його солі	4,4'-Thiodianiline and its salts	139-65-1	205-370-9
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> -крезідин)	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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1164	Суміш з: 1,3,5-трис(3-амінометилфеніл)-1,3,5-(1Н,3Н,5Н)-тріазин-2,4,6-тріон та суміш з олігомерів 3,5-біс(3-амінометилфеніл)-1-полі[3,5-біс(3-амінометилфеніл)-2,4,6-триоксо-1,3,5-(1Н,3Н,5Н)-тріазин-1-їл]-1,3,5-(1Н,3Н,5Н)-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] 84852-15-3 [2]	246-672-0 284-325-5
1169	1,1,2-трихлоретан	1,1,2-Trichloroethane	79-00-5	201-166-9
1170	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1171	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1172	Аліл хлорид (3-хлорпропен)	allyl chloride; (3-Chloropropene)	107-05-1	203-457-6
1173	1,4-дихлорбензен (<i>p</i> -дихлорбензен)	1,4-Dichlorobenzene; (<i>p</i> -Dichlorobenzene)	106-46-7	203-400-5
1174	біс(2-хлоретил) ефір	bis(2-Chloroethyl) ether	111-44-4	203-870-1
1175	Фенол	Phenol	108-95-2	203-632-7
1176	Бісфенол А (4,4'-ізопропілідендіфенол)	Bisphenol A (4,4'-Isopropylidenediphenol)	80-05-7	201-245-8
1177	Триоксиметилен (1,3,5-триоксан)	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 (ISO)	Fenpropimorph (ISO)	67564-91-4	266-719-9
1182	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1183	Метил ізоцианат	Methyl isocyanate	624-83-9	210-866-3
1184	N,N-диметиланілініум тетракіс(пентафлюорофеніл)борат	N,N-Dimethylanilinium tetrakis(pentafluorophenyl)borate	118612-00-3	422-050-6
1185	O,O'-(етенілметилсилілен) ді[(4-метилпентан-2-он) оксим]	O,O'-(Ethenylmethylsilylene) di[(4-methylpentan-2-one) oxime]	421-870-1	
1186	2:1 суміш: 4-(7-гідрокси-2,4,4-trimетил-2-хроманіл)резорцинол-4-їл-трис(6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонат) та 4-(7-гідрокси-2,4,4- trimetil-2-хроманіл)резорцинолбіс(6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонат)	A 2:1 mixture of: 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chromanyl)resorcinol-4-yl-tris (6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate) and 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chromanyl)resorcinolbis (6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate)	140698-96-0	414-770-4
1187	Суміш з: продукту реакції 4,4'-метиленебіс[2-(4-гідроксибензил)-3,6-діметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафталенсульфонат (1:2) та продукт реакції 4,4'-метиленебіс[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-oxo-naphthalenesulfonate (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]	Malachite green hydrochloride [1]	569-64-2 [1]	209-322-8
	Оксалат зеленого малахіту [2]	Malachite green oxalate [2]	18015-76-4 [2]	241-922-5
1189	1-(4-хлорофеніл)-4,4-діметил-3-(1,2,4-триазол-1-їлметил)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-(етоксіміно)пропіл]-3-гідроксициклогекс-2-ен-1-он	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	Переміщено або вилучено	Moved or deleted		
1193	Суміш: 5-[(4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфо-2-нафтіл)азо]-2,5-діетоксифеніл)азо]-2-[3-фосфонофеніл)азо]бензойна кислота та 5-[(4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфо-2-нафтіл)азо]-2,5-діетоксифеніл)азо]-3-[3-фосфонофеніл)азо]бензойна 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-аміноїпропіламіно)-6-[4-гідрокси-3-(5-метил-2-метокси-4-сульфамоїлфенилазо)-2-сульфонатонафт-7-іlamіно]-1,3,5-тріазин-2-іlamіно}-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-o-толуїдин [1]	5-Nitro-o-toluidine [1]	99-55-8 [1]	202-765-8
	5-нітро-o-толуїдин гідрохлорид [2]	5-Nitro-o-toluidine hydrochloride [2]	51085-52-0 [2]	256-960-8
1196	1-(1-нафтілметил)хінолін хлорид	1-(1-Naphthylmethyl)quinolinium chloride	65322-65-8	406-220-7
1197	(R)-5-брому-3-(1-метил-2-піролідинілметил)-1H-індол	(R)-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	Оксадіагріл (ISO)	Oxadiargyl (ISO)	39807-15-3	254-637-6
1200	Хлоротулурон (3-(3-хлоро-p-толіл)-1,1-диметилсечовина)	Chlorotoluron (3-(3-chloro-p-tolyl)-1,1-dimethylurea)	15545-48-9	239-592-2
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-біс(вінілсульфонілацетамідо)-пропан	1,3-bis(Vinylsulfonylacetamido)propane	93629-90-4	428-350-3
1203	p-фенетідин (4-етоксианілін)	p-Phenetidine (4-Ethoxyaniline)	156-43-4	205-855-5
1204	m-фенілендіамін та його солі	m-Phenylenediamine and its salts	108-45-2	203-584-7
1205	Залишки (вугільний дьоготь) дистильованої креозотової олії, якщо містять > 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, аценафтенова фракція, 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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1208	Креозот, 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	Креозотова олія, дистиллят з високою температурою кипіння, 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-Піридіндамін 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	2,3-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products	92-44-4	202-156-7
1214	2,4-Діамінодіfenіламін, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	2,4-Diaminodiphenylamine, when used as a substance in hair dye products	136-17-4	
1215	2,6-Біс(2-Гідроксистокси)-3,5- Піридіндамін та його HCl 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 HCl 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 HCl 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- Хлорfenіл)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-Гідроксіндол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	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 HCl 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	5-Amino-4-Fluoro-2-Methylphenol Sulfate, when used as a substance in hair dye products	163183-01-5	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	речовина у продукції для фарбування волосся			
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-Пірідиндіамін та його HCl 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	—	
1225	N-Цикlopентил- <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> -Фенілендіамін 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-Нафтalenдіол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся	1,7-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products	575-38-2	209-383-0
1229	3,4-Дiamіnobензойна 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	Кислотний помаранчевий 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	Кислотний червоний 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	PEG – 3,2',2'- ді – р - фенілендіамін	PEG-3,2',2'-di- <i>p</i> -Phenylenediamine	144644-13-3	
1235	6-нітро-о-толуідин	6-Nitro-o-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	81612-54-6	
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	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1241	Дисперсійний червоний 15, за винятком домішок у дисперсійному фіолетовому	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)пропандіамід 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-метилпірідин 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-метилендиоксифенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3,4-Methylenedioxyphephenol and its salts, when used as a substance in hair dye products	533-31-3	208-561-5
1248	3,4-метилендиоксіанілін 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	Гідроксипірідинон 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-амінофеноксистанол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-Nitro-4-aminophenoxyethanol and its salts, when used as a substance in hair dye products	50982-74-6	
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 (Флороглюцинол) 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-бензолтриацетат 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'-іміnobіс-, продукти реакції з епіхлоргідрином та 2-ніtro-1,4-бензодіаміном (НС блакитний №5) та його солі, якщо	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	

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			
1256	N-метил-1,4-діаміноантраквіон, 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-амінобензольсульфонова кислота (Сульфанилова 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-(феніламіно)) бензольсульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3,3'-(Sulfonylbis(2-nitro-4,1-phenylene)imino)bis(6-(phenylamino)) benzenesulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products	6373-79-1	228-922-0
1259	3(або 5)-((4-(бензилметиламіно)феніл)азо)-1,2-(або 1,4)-диметил-1H-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-дихлоро-4-нітрофеніл)азо)феніл)іміно)біс етанол (Дисперсійний 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-гідроксиethyl)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'-діїл)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-етенедіїл)біс[5-((4-етоксифеніл)азо)]бензольсульфонова 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]-1H-пirimідин (розвчинний чорний 3) та його солі, якщо використовуються як речовина в продукції для фарбування волосся	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/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1266	3(або 5)-[[4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфонато-2-нафтіл)азо]-1-нафтіл]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-(бензоіlamін)-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'-іміnobіс(4-гідрокси-3-((2-гідрокси-5-(N-метилсульфамоїл)феніл)азо)нафтален-2-сульфонато)(6-)))дікурат(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-нафтalenіл]аміно]карбоніл]аміно]-2-нафталенсульфонова 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	2-нафталенсульфонова кислота, 7, 7'-(карбонілдіаміно)біс(4-гідрокси-3-[[2-сульфо-4[4-сульфофеніл)азо]феніл]азо]- 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	Етанамін, N-(4-[біс[4-(діетиламіно)феніл]метилен]-2,5-циклогексадіен-1-іліден)-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-індол, 2-[[4-метоксифеніл)метилгідразону]метил]-1,3,3-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3H-Indolium, 2-[[4-methoxyphenyl)methylhydrazone]methyl]-1,3,3-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products	54060-92-3	258-946-7
1273	3Н-індол, 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 (розвчинний 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	Phenoxazin-5-i um, 3,7-bis(diethylamino)-, and its salts, when	47367-75-9/ 33203-82-6	251-403-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	used as a substance in hair dye products		
1276	Бензо[а]феноксазин-7-іум, 9-(диметиламіно)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzo[a]phenoxyazin-7-i um, 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]ізохінолін-1,3(2Н)-діон (розвчинний 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	Лакайнова кислота (CI 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-динітрофеніл)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
1281	4-[(4-нітрофеніл)азо]анілін (Дисперсійний 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-антраценедіон (Дисперсійний 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	N-метил-3-нітро- <i>p</i> -фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N-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	N1-(2-гідроксиethyl)-4-нітро- <i>o</i> -фенілендіамін (НС Жовтий № 5) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N1-(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	N1-(трис(гідроксиметил))метил-4-нітро-1,2-фенілендіамін (НС жовтий № 3) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N1-(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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1287	2-Нітро-N-гідроксистил-р-анізидин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-Nitro-N-hydroxyethyl-p-anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products	57524-53-5	
1288	N,N'-діметил-N-гідроксистил-3-ніtro-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N,N'-Dimethyl-N-Hydroxyethyl-3-nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products	10228-03-2	233-549-1
1289	3-(N-метил-N-(4-метиламіно-3-нітрофеніл)аміно)пропан-1,2-діол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-(N-Methyl-N-(4-methylamino-3-nitrophenyl)amino)propane-1,2-diol and its salts, when used as a substance in hair dye products	93633-79-5	403-440-5
1290	4-етиламіно-3-нітробензойна кислота (N-етил-3-ніtro РАВА) 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-нафтіл)trimетиламоній та його солі, за виключенням Базового Червоного 118 (CAS 71134-97-9) як домішки у 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-(Діметиламін)феніл)азо)-1,4-діметил-1H-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-нафталендинсульфонова 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-фенілен]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
1297	Бензоламін, 3-[[4-[[діаміно(фенілазо)феніл]азо]-2-метилфеніл]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

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1298	Бензоламін, 3-[4-[[діаміно(фенілазо)феніл]азо]-1-нафтalenіл]азо]-N,N,N-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Benzaminium, 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	Етанамін, N-[4-[(4-(дітиламіно)феніл)фенілметилен]-2,5-циклогексадіен-1-іліден]-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-антраценедіон, 1-[(2-гідроксіетил)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-антраценедіон (Дисперсійний 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-гідроксіетил)аміно]антраквінон (Дисперсійний 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-метокси-3-оксо-1,4-циклогексадієн-1-іл]ацетамід (НС Жовтий № 8) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N-[6-[(2-Chloro-4-hydroxyphenyl)imino]-4-methoxy-3-oxo-1,4-cyclohexadien-1-yl]acetamide (HC Yellow No. 8) and its salts, when used as a substance in hair dye products	66612-11-1	266-424-5
1305	[6-[[3-хлоро-4-(метиламіно)феніл]іміно]-4-метил-3-оксоциклогекса-1,4-дієн-1-іл]сечовина (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-iium, 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-гідроксіетокси)-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	

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1308	5-аміно-2,6-діметокси-3-гідроксипірідин 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-толуідин 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-р-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-р-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
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-метилфеноxyетанол 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	Гідроксietиламінометил-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-гідроксietил-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	Гідроксietил-2,6-дініtro-р-anізидин 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-пірідиндіамін 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	Феназін, 3,7-діаміно-2,8-диметил-5-феніл- та його солі, якщо	Phenazinium, 3,7-diamino-2,8-dimethyl-5-phenyl-, and its salts, when	477-73-6	207-518-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	used as a substance in hair dye products		
1323	3-гідрокси-4-[(2-гідроксинафтил)азо]-7-нітронафтален-1-сульфонова кислота та їїсолі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-Hydroxy-4-[(2-hydroxynaphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products	16279-54-2/ 5610-64-0	240-379-1/ 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	Етанамін, N-[4-[[4-(діетиламіно)феніл][4-(етиламіно)-1-нафтalenіл]метилен]-2,5-циклогексадіен-1-іліден]-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
1329	4-[(4-амінофеніл)(4-іміноциклогекса-2,5-діен-1-іліден)метил]-o-толуідин та його гідрохлоридна сіль (Основний фіолетовий 14; CI 42510) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-[(4-Aminophenyl)(4-iminocyclohexa-2,5-dien-1-ylidene)methyl]-o-toluidine and its hydrochloride salt (Basic Violet 14; CI 42510) when used as a substance in hair dye products	3248-93-9 / 632-99-5 (HCl)	221-832-2 / 211-189-6 (HCl)
1330	4-(2,4-дигідроксифенілазо)бензенсульфонова кислота та його сіль натрію (Кислотний Помаранчевий 6; CI 14270) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-(2,4-Dihydroxyphenylazo)benzenesulphonic acid and its sodium salt (Acid Orange 6; CI 14270) when used as substance in hair dye products	2050-34-2 / 547-57-9 (Na)	218-087-0 / 208-924-8 (Na)
1331	3-гідрокси-4-(фенілазо)-2-нафтоїна кислота та її сіль кальцію (Барвник червоний 64:1; CI 15800) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-Hydroxy-4-(phenylazo)-2-naphthoic acid and its calcium salt (Pigment Red 64:1; CI 15800) when used as a substance in hair dye products	27757-79-5 / 6371-76-2 (Ca)	248-638-0 / 228-899-7 (Ca)

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1332	2-(6-гідроксил-3-оксо-(3Н)ксантен-9-іл)бензойна кислота; Флуоросцеїн та його сіль динатрію(Кислотний жовтий 73 сіль натрію; CI 45350 якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-(6-Hydroxy-3-oxo-(3H)xanthen-9-yl)benzoic acid; Fluorescein and its disodium salt (Acid Yellow 73 sodium salt; CI 45350) when used as a substance in hair dye products	2321-07-5 / 518-47-8 (Na)	219-031-8 / 208-253-0 (Na)
1333	4',5'-дібromo-3',6'-дигідроксиспіро[ізобензофуран-1(3Н),9'-[9Н]ксантен]-3-он; 4',5'-Дібромофлуоресцеїн; (Розчинний Червоний 72) та його сіль динатрію (CI 45370) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4',5'-Dibromo-3',6'-dihydroxyspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthene]-3-one; 4',5'-Dibromofluorescein; (Solvent Red 72) and its disodium salt (CI 45370) when used as a substance in hair dye products	596-03-2 / 4372-02-5 (Na)	209-876-0 / 224-468-2 (Na)
1334	2-(3,6-дигідрокси-2,4,5,7-тетрабромксантен-9-іл) бензойна кислота; Флуоросцеїн, 2',4',5',7'-тетрабromo-; (Розчинний Червоний 43), його сіль динатрію (Кислотний Червоний 87; CI 45380) та його сіль алюмінію (Барвник Червоний 90:1 лак алюмінію), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2-(3,6-Dihydroxy-2,4,5,7-tetrabromoxanthen-9-yl)benzoic acid; Fluorescein, 2',4',5',7'-tetrabromo-; (Solvent Red 43), its disodium salt (Acid Red 87; CI 45380) and its aluminium salt (Pigment Red 90:1 Aluminium lake) when used as a substance in hair dye products	15086-94-9 / 17372-87-1 (Na) / 15876-39-8 (Al)	239-138-3 / 241-409-6 (Na) / 240-005-7 (Al)
1335	Ксантиліум, 9-(2-карбоксифеніл)-3-((2-метилфеніл)аміно)-6-((2-метил-4-сульфофеніл)аміно)-, внутрішня сіль та його сіль натрію (Кислотний фіолетовий 9; CI 45190), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Xanthylium, 9-(2-carboxyphenyl)-3-((2-methylphenyl)amino)-6-((2-methyl-4-sulfophenyl)amino)-, inner salt and its sodium salt (Acid Violet 9; CI 45190) when used as a substance in hair dye products	10213-95-3 / 6252-76-2 (Na)	— / 228-377-9 (Na)
1336	3',6'-дигідрокси-4',5'-діодоспіро[ізобензофуран-1(3Н),9'-[9Н]ксантен]-3-он; (Розчинний Червоний 73) та його сіль натрію (Кислотний Червоний 95; CI 45425), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3',6'-Dihydroxy-4',5'-diiodospiro(isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthene)-3-one; (Solvent Red 73) and its sodium salt (Acid Red 95; CI 45425) when used as a substance in hair dye products	38577-97-8 / 33239-19-9 (Na)	254-010-7 / 251-419-2 (Na)
1337	2',4',5',7'-тетраіодофлуоресцеїн, його сіль динатрію (Кислотний Червоний 51; CI 45430) та його сіль алюмінію (Барвник Червоний 172 лак алюмінію), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2',4',5',7'-Tetraiodofluorescein, its disodium salt (Acid Red 51; CI 45430) and its aluminium salt (Pigment Red 172 Aluminium lake) when used as a substance in hair dye products	15905-32-5 / 16423-68-0 (Na) / 12227-78-0 (Al)	240-046-0 / 240-474-8 (Na) / 235-440-4 (Al)
1338	1-гідрокси-2,4-діамінобенzen (2,4-діамінофенол) and його солі дигідрохлориду (2,4-діамінофенол HCl), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-Hydroxy-2,4-diaminobenzene (2,4-Diaminophenol) and its dihydrochloride salts (2,4-Diaminophenol HCl) when used as a substance in hair dye products	95-86-3 / 137-09-7 (HCl)	202-459-4 / 205-279-4 (HCl)
1339	1,4-дигідроксибенzen (Гідрхіон), за виключенням номеру 14 у Додатку 3	1,4-Dihydroxybenzene (Hydroquinone), with the exception of entry 14 in Annex III	123-31-9	204-617-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1340	[4-[[4-аніліно-л-нафтіл][4-(диметиламіно)феніл]метилен]циклогекса-2,5-дієн-1-іліден]диметиламонію хлорид (Основний Блакитний 26; CI 44045), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	[4-[[4-Anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride (Basic Blue 26; CI 44045) when used as a substance in hair dye products	2580-56-5	219-943-6
1341	Динатрій 3-[(2,4-диметил-5-сульфонатофеніл)азо]-4-гідроксинафтален-1-сульфонат (Ponceau SX; CI 14700), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Disodium 3-[(2,4-dimethyl-5-sulphonatophenyl)azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate (Ponceau SX; CI 14700) when used as a substance in hair dye products	4548-53-2	224-909-9
1342	Тринатрій трис[5,6-дигідро-5-(гідроксііміно)-6-оксонафтален-2-сульфонато(2--N5,O6]ферат(3-); (Кислотний Зелений 1; CI 10020), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Trisodium tris[5,6-dihydro-5-(hydroxyimino)-6-oxonaphthalene-2-sulphonato(2--N5,O6]ferrate(3-); (Acid Green 1; CI 10020) when used as a substance in hair dye products	19381-50-1	243-010-2
1343	4-(фенілазо)резорцин (Розчинний Помарачевий 1; CI 11920) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-(Phenylazo)resorcinol (Solvent Orange 1; CI 11920) and its salts when used as a substance in hair dye products	2051-85-6	218-131-9
1344	4-[(4-етоксифеніл)азо]нафтол (Розчинний Червоний 3; CI 12010) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	4-[(4-Ethoxyphenyl)azo]naphthol (Solvent Red 3; CI 12010) and its salts when used as a substance in hair dye products	6535-42-8	229-439-8
1345	1-[(2-хлоро-4-нітробензіл)азо]-2-нафтол (Барвник Червоний 4; CI 12085) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-[(2-Chloro-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthol (Pigment Red 4; CI 12085) and its salts when used as a substance in hair dye products	2814-77-9	220-562-2
1346	3-гідрокси-N-(o-толіл)-4-[(2,4,5-трихлорфеніл)азо]нафтален-2-карбоксамід (Барвник Червоний 112; CI 12370) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	3-Hydroxy-N-(o-tolyl)-4-[(2,4,5-trichlorophenyl)azo]naphthalene-2-carboxamide (Pigment Red 112; CI 12370) and its salts when used as a substance in hair dye products	6535-46-2	229-440-3
1347	N-(5-хлоро-2,4-диметоксифеніл)-4-[[5-[(діетиламіно)сульфоніл]-2-метоксифеніл]азо]-3-гідроксинафтален-2-карбоксамід (Барвник Червоний 5; CI 12490) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	N-(5-Chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]-2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide (Pigment Red 5; CI 12490) and its salts when used as a substance in hair dye products	6410-41-9	229-107-2
1348	Динатрій 4-[(5-хлоро-4-метил-2-сульфонатофеніл)азо]-3-гідрокси-2-нафтоат (Барвник Червоний 48; CI 15865), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Disodium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate (Pigment Red 48; CI 15865) when used as a substance in hair dye products	3564-21-4	222-642-2
1349	Кальцій 3-гідрокси-4-[(1-сульфонато-2-нафтіл)азо]-2-	Calcium 3-hydroxy-4-[(1-sulphonato-2-naphthyl)azo]-2-naphthoate (Pigment	6417-83-0	229-142-3

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	нафтоат (Барвник Червоний 63:1; CI 15880), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Red 63:1; CI 15880) when used as a substance in hair dye products		
1350	Тринатрій 3-гідрокси-4-(4'-сульфонатонафтілазо)нафтален-2,7-дисульфонат (Кислотний Червоний 27; CI 16185), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Trisodium 3-hydroxy-4-(4'-sulphonatonaphthylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (Acid Red 27; CI 16185) when used as a substance in hair dye products	915-67-3	213-022-2
1351	2,2'-(3,3'-дихлоро[1,1'-біфеніл]-4,4'-діїл)біс(азо)]біс[N-(2,4-диметилфеніл)-3-оксобутирамід] (Барвник Жовтий 13; CI 21100), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,2'-(3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl)-3-oxobutyramide] (Pigment Yellow 13; CI 21100) when used as a substance in hair dye products	5102-83-0	225-822-9
1352	2,2'-[циклогексиліденбіс[(2-метил-4,1-фенілен)азо]]біс[4-циклогексилфенол] (Розчинний Жовтий 29; CI 21230), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,2'-[Cyclohexylidenebis[(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[4-cyclohexylphenol] (Solvent Yellow 29; CI 21230) when used as a substance in hair dye products	6706-82-7	229-754-0
1353	1-((4-фенілазо)фенілазо)-2-нафтол (Розчинний Червоний 23; CI 26100), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-((4-Phenylazo)phenylazo)-2-naphthol (Solvent Red 23; CI 26100) when used as a substance in hair dye products	85-86-9	201-638-4
1354	Тетранатрій 6-аміно-4-гідрокси-3-[[7-сульфонато-4-[(4-сульфонатофеніл)азо]-1-нафтіл]азо]нафтален-2,7-дисульфонат (Харчовий Чорний 2; CI 27755), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Tetrasodium 6-amino-4-hydroxy-3-[[7-sulphonato-4-[(4-sulphonatophenyl)azo]-1-naphthyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate (Food Black 2; CI 27755) when used as a substance in hair dye products	2118-39-0	218-326-9
1355	Етанамін, N-(4-((4-діетиламіно)феніл)(2,4-дисульфофеніл)метилен)-2,5-циклогексадіен-1-іліден)-N-етил-, гідроксид, внутрішня сіль, сіль натрію (Кислотний блакитний 1; CI 42045), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Ethanaminium, N-(4-((4-diethylamino)phenyl)(2,4-disulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, sodium salt (Acid Blue 1; CI 42045) when used as a substance in hair dye products	129-17-9	204-934-1
1356	Етанамін, N-(4-((4-діетиламіно)феніл)(5-гідрокси-2,4-дисульфофеніл)метилен)-2,5-циклогексадіен-1-іліден)-N-етил-, гідроксид, внутрішня сіль, сіль кальцію (2:1) (Кислотний Блакитний 3; CI 42051), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Ethanaminium, N-(4-((4-diethylamino)phenyl)(5-hydroxy-2,4-disulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, calcium salt (2:1) (Acid Blue 3; CI 42051) when used as a substance in hair dye products	3536-49-0	222-573-8
1357	Бензенметанамін, N-етил-N-(4-((4-(етил((3-сульфофеніл)метил)аміно)феніл)(4-гідрокси-2-сульфофеніл)метилен)-	Benzeneethanaminium, N-ethyl-N-(4-((4-(ethyl((3-sulfophenyl)methyl)amino)phenyl)(4-hydroxy-2-sulfophenyl)methylene)-	2353-45-9	219-091-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	2,5-циклогексадіен-1-іліден)-3-сульфо-, гідроксид, внутрішня сіль, сіль динатрію (Швидкий Зелений FCF; CI 42053), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-3-sulfo-, hydroxide, inner salt, disodium salt (Fast Green FCF; CI 42053) when used as a substance in hair dye products		
1358	1,3-ізобензофурандіон, продукти реакції з метилхіноліном та хіноліном (Розчинний Жовтий 33; CI 47000), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,3-Isobenzofurandione, reaction products with methylquinoline and quinoline (Solvent Yellow 33; CI 47000) when used as a substance in hair dye products	8003-22-3	232-318-2
1359	Нігросин (CI 50420), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Nigrosine (CI 50420) when used as a substance in hair dye products	8005-03-6	—
1360	8,18-дихлоро-5,15-діетил-5,15-дигідродіндolo[3,2-b:3',2'-m]трифенодіоксазин (Барвник Фіолетовий 23; CI 51319), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	8,18-Dichloro-5,15-diethyl-5,15-dihydrodiindolo[3,2-b:3',2'-m]triphenodioxazine (Pigment Violet 23; CI 51319) when used as a substance in hair dye products	6358-30-1	228-767-9
1361	1,2-дигідроксантраквінон (Барвник Червоний 83; CI 58000), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,2-Dihydroxyanthraquinone (Pigment Red 83; CI 58000) when used as a substance in hair dye products	72-48-0	200-782-5
1362	Тринатрій 8-гідроксипірен-1,3,6-трисульфонат (Розчинний Зелений 7; CI 59040), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	Trisodium 8-hydroxypyrene-1,3,6-trisulphonate (Solvent Green 7; CI 59040) when used as a substance in hair dye products	6358-69-6	228-783-6
1363	1-гідрокси-4-(р-толуідин)антраквінон (Розчинний Фіолетовий 13; CI 60725), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1-Hydroxy-4-(p-toluidino)anthraquinone (Solvent Violet 13; CI 60725) when used as a substance in hair dye products	81-48-1	201-353-5
1364	1,4-біс(р-толиламіно)антраквінон (Розчинний Зелений 3; CI 61565), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	1,4-bis(p-Tolylamino)anthraquinone (Solvent Green 3; CI 61565) when used as a substance in hair dye products	128-80-3	204-909-5
1365	6-хлоро-2-(6-хлоро-4-метил-3-оксобензо[b]тієн-2(3H)-іліден)-4-метилбензо[b]тіофен-3(2H)-он (VAT Червоний 1; CI 73360), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	6-Chloro-2-(6-chloro-4-methyl-3-oxobenzo[b]thien-2(3H)-ylidene)-4-methylbenzo[b]thiophene-3(2H)-one (VAT Red 1; CI 73360) when used as a substance in hair dye products	2379-74-0	219-163-6
1366	5,12-дигідрохіно[2,3-b]акрідин-7,14-діон (Барвник Фіолетовий 19; CI 73900), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	5,12-Dihydroquino[2,3-b]acridine-7,14-dione (Pigment Violet 19; CI 73900) when used as a substance in hair dye products	1047-16-1	213-879-2
1367	(29H,31H-фталоціанінато(2-)-N ₂₉ ,N ₃₀ ,N ₃₁ ,N ₃₂)мідь (Барвник Блакитний 15; CI 74160), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся	(29H,31H-Phthalocyaninato(2-)-N ₂₉ ,N ₃₀ ,N ₃₁ ,N ₃₂)copper (Pigment Blue 15; CI 74160) when used as a substance in hair dye products	147-14-8	205-685-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1368	Динатрій [29Н,31Н-фталоціаніндинисульфонато(4-)-N ₂₉ ,N ₃₀ ,N ₃₁ ,N ₃₂]купрат(2-) (Прямий блакитний 86; CI 74180), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування	Disodium [29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(4)-N ₂₉ ,N ₃₀ ,N ₃₁ ,N ₃₂]cuprate(2-) (Direct Blue 86; CI 74180) when used as a substance in hair dye products	1330-38-7	215-537-8
1369	Поліхлоро мідь фталоціанін (Барвник Зелений 7; CI 74260), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування	Polychloro copper phthalocyanine (Pigment Green 7; CI 74260) when used as a substance in hair dye products	1328-53-6	215-524-7
1370	Дітилен гліколь (DEG); 2,2'-оксидістанол для рівня слідів, дивись Додаток 3	Diethylene glycol (DEG); 2,2'-oxydiethanol for traces level, see Annex III	111-46-6	203-872-2
1371	Фітонадіон [INCI] / фітоменадіон [INN]	Phytonadione [INCI] / phytomenadione [INN]	84-80-0 / 81818-54-4	201-564-2 / 279-833-9
1372	2-амінофенол (o-амінофенол; CI 76520) та його солі	2-Aminophenol (o-Aminophenol; CI 76520) and its salts	95-55-6 / 67845-79-8 / 51-19-4	202-431-1 / 267-335-4
1373	N-(2-Нітро-4-амінофеніл)-алиламін (HC Червоний № 16) та його солі	N-(2-Nitro-4-aminophenyl)-allylamine (HC Red No 16) and its salts	160219-76-1	
1374	Ізопропіл 4-гідроксибензоат (INCI: Ізопропараaben) Сіль натрію або солі ізопропілпарабену	Isopropyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Isopropylparaben) Sodium salt or Salts of Isopropylparaben	4191-73-5	224-069-3
1375	Ізобутил 4-гідроксибензоат (INCI: ізобутилпарабен)	Isobutyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Isobutylparaben)	4247-02-3	224-208-8
	Сіль натрію або солі ізобутилпарабену	Sodium salt or Salts of Isobutylparaben	84930-15-4	284-595-4
1376	Феніл 4-гідроксибензоат (INCI: Фенілпарабен)	Phenyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Phenylparaben)	17696-62-7	241-698-9
1377	Бензил 4- гідроксибензоат (INCI: Бензилпарабен)	Benzyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Benzylparaben)	94-18-8	
1378	Пентил 4-гідроксибензоат (INCI: Пентилпарабен)	Pentyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Pentylparaben)	6521-29-5	229-408-9
1379	3-бензиліден камфора	3-Benzylidene Camphor	15087-24-8	239-139-9
1380	3- та 4-(4-гідрокси-4-метилпентил) циклогекс-3-ен-1-карбальдегід (HICC) (6)	3- and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (HICC) (6)	51414-25-6/ 31906-04-4/	257-187-9/ 250-863-4/
1381	2,6-дигідрокси-4-метил-бензалльдегід (атранол)	2,6-Dihydroxy-4-methyl-benzaldehyde (atranol) (6)	526-37-4	—
1382	3-хлоро-2,6-дигідрокси-4-метил-бензалльдегід (хлороатранол)	3-Chloro-2,6-Dihydroxy-4-methyl-benzaldehyde (chloroatranol) (6)	57074-21-2	—
1383	Екстракт квітів Чорнобривців розлущих (<i>Tagetes erecta</i>)	Tagetes erecta flower extract (7)	90131-43-4	290-353-9
	Олія квітів Чорнобривців розлущих (<i>Tagetes erecta</i>)	Tagetes erecta flower oil (8)	90131-43-4	290-353-9/-
1384	2-хлорбензол-1,4-діамін (2-хлор-р-фенілендіамін), його сульфатні та дигідрохлоридні солі при використанні в якості речовини в продуктах для фарбування волосся, включаючи засоби для фарбування брів, та засоби для фарбування вій	2-chlorobenzene-1,4-diamine (2-Chloro-p-Phenylenediamine), its sulfate and dihydrochloride salts when used as a substance in hair dye products, including eyebrow dye products, and eyelash dye products	615-66-7 61702-44-1 (sulfate) 615-46-3 (dihydrochloride)	210-441-2 262-915-3 210-427-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1385	Цис-1- (3-хлораліл) -3,5,7-триаза-1-азоніядамантановий хлорид (цис-СТАС)	Cis-1-(3-chloroallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane chloride (cis-CTAC)	51229-78-8	426-020-3
1386	Цис-1- (3-хлорал) -3,5,7-триаза-1-азоніядамантановий хлорид (цис-СТАС), четвертин-15	Cis-1-(3-chlorallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane chloride (cis-CTAC), quaternium-15	51229-78-8	426-020-3
1387	2-хлорацетамід	2-Chloracetamide	79-07-2	201-174-2
1388	Октаметилциклотетрасілоксан	Octamethylcyclotetrasiloxane	556-67-2	209-136-7
1389	Дихлорметан; метиленхлорид	Dichloromethane; methylene chloride	75-09-2	200-838-9
1390	2,2' - ((3,3', 5,5'-Тетраметил- (1,1'-біфеніл) -4,4'-діїл) -біс (оксиметилен)) - біс-оксиран	2,2' -((3,3', 5,5'-Tetramethyl-(1,1'-biphenyl)-4,4'-diyl)-bis(oxymethylene))-bis-oxirane	85954-11-6	413-900-7
1391	Ацетальдегід; етанальний	Acetaldehyde; ethanal	75-07-0	200-836-8
1392	1-циклоопропіл-6,7-дифтор-1,4-дигідро-4-оксохінолін-3-карбонова кислота	1-Cyclopropyl-6,7-difluoro-1,4-dihydro-4-oxoquinoline-3-carboxylic acid	93107-30-3	413-760-7
1393	N-Метил-2-піролідон; 1-метил-2-піролідон	N-Methyl-2-pyrrolidone; 1-methyl-2-pyrrolidone	872-50-4	212-828-1
1394	Трибоксид діборону; борний оксид	Diboron trioxide; boric oxide	1303-86-2	215-125-8
1395	Борна кислота [1] Борна кислота [2]	Boric acid [1] Boric acid [2]	10043-35-3 [1] 11113-50-1 [2]	233-139-2 [1] 234-343-4 [2]
1396	Борати, тетраборати, октаборати та солі та борні кислоти, включаючи: Натрій октаборат безводний [1] Натрій октаборат тетрагідрат [2] 2-аміноетанол, моноестер з борною кислотою [3] Ортоборат 2-гідроксипропіл амонію дигідроген [4] Калій борат, сіль калійної борної кислоти [5] Тріоктилдодецил борат [6] Борат цинку [7] Натрій борат, натрію тетраборат безводний; борна кислота, натрієва сіль [8] Тетраборон динатрієвий гептаоксид, гідрат [9] Ортоборова кислота, натрієва сіль [10] Декагідрат тетраборат натрію; декагідрат бори [11] Натрію тетраборат пентагідрат; пентагідрат бори [12]	Borates, tetraborates, octaborates and boric acid salts and esters, including: Disodium octaborate anhydrous [1] Disodium octaborate tetrahydrate [2] 2-Aminoethanol, monoester with boric acid [3] 2-Hydroxypropyl ammonium dihydrogen orthoborate [4] Potassium borate, boric acid potassium salt [5] Trioctyldodecyl borate [6] Zinc borate [7] Sodium borate, disodium tetraborate anhydrous; boric acid, sodium salt [8] Tetraboron disodium heptaoxide, hydrate [9] Orthoboric acid, sodium salt [10] Disodium tetraborate decahydrate; borax decahydrate [11] Disodium tetraborate pentahydrate; borax pentahydrate [12]	12008-41-2 [1] 12280-03-4 [2] 10377-81-8 [3] 68003-13-4 [4] 12712-38-8 [5] [6] 1332-07-6 [7] 1330-43-4 [8] 12267-73-1 [9] 13840-56-7 [10] 1303-96-4 [11] 12179-04-3 [12]	234-541-0 [1] 234-541-0 [2] 233-829-3 [3] 268-109-8 [4] 603-184-6 [5] — [6] 215-566-6 [7] 215-540-4 [8] 235-541-3 [9] 237-560-2 [10] 215-540-4 [11] 215-540-4 [12]

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1397	Пербарат натрію [1]	Sodium perborate [1]	15120-21-5 [1]	239-172-9 [1]
	Пероксометаборат натрію; пероксоборат натрію [2]	Sodium peroxometaborate; sodium peroxyborate [2]	7632-04-4 [2] 10332-33-9 [2] 10486-00-7 [2]	231-556-4 [2]
1398	Перборова кислота (H3BO2 (O2)), тригідрат натрієвої солі [1]	Perboric acid (H3BO2(O2)), monosodium salt trihydrate [1]	13517-20-9 [1]	239-172-9 [1]
	Перборна кислота, натрієва сіль, тетрагідрат [2]	Perboric acid, sodium salt, tetrahydrate [2]	37244-98-7 [2]	234-390-0 [2]
	Перборова кислота (HBO (O2)), натрієва сіль, тетрагідрат натрію пероксоборат гексагідрат [3]	Perboric acid (HBO(O2)), sodium salt, tetrahydrate sodium peroxyborate hexahydrate [3]	10486-00-7 [3]	231-556-4 [3]
1399	Перборова кислота, натрієва сіль [1]	Perboric acid, sodium salt [1]	11138-47-9 [1]	234-390-0 [1]
	Перборова кислота, натрієва сіль, моногідрат [2]	Perboric acid, sodium salt, monohydrate [2]	12040-72-1 [2]	234-390-0 [2]
	Перборова кислота (HBO (O2)), натрієва сіль, моногідрат [3]	Perboric acid (HBO(O2)), sodium salt, monohydrate [3]	10332-33-9 [3]	231-556-4 [3]
1400	Дибутилтиновий водневий борат	Dibutyltin hydrogen borate	75113-37-0	401-040-5
1401	Нікелевий біс (тетрафторборат)	Nickel bis(tetrafluoroborate)	14708-14-6	238-753-4
1402	Манкозеб (ISO); марганцевий етиленбіс (дитиокарбамат) (полімерний) комплекс з цинковою сіллю	Mancozeb (ISO); manganese ethylenebis(dithiocarbamate) (polymeric) complex with zinc salt	8018-01-7	616-995-5
1403	Манеб (ISO); марганцевий етиленбіс (дитиокарбамат) (полімерний)	Maneb (ISO); manganese ethylenebis(dithiocarbamate) (polymeric)	12427-38-2	235-654-8
1404	Бенфуракарб (ISO); етил N-[2,3- дигідро-2,2-диметилбензофуран-7- ілоксикарбоніл (метил) аміотіо] - N-ізопропіл-β-аланінат	Benfuracarb (ISO); ethyl N-[2,3-dihydro-2,2-dimethylbenzofuran-7-yloxy carbonyl(methyl)aminothio]-N-isopropyl-β-alaninate	82560-54-1	617-356-3
1405	O-Ізобутил-N- етоксикарбонілтіокарбамат	O-Isobutyl-N-ethoxy carbonylthiocarbamate	103122-66-3	434-350-4
1406	Хлорпрофам (ISO); ізопропіл 3- хлоркарбанілат	Chlorpropham (ISO); isopropyl 3-chlorocarbanilate	101-21-3	202-925-7
1407	O-Гексил-N- етоксикарбонілтіокарбамат	O-Hexyl-N-ethoxycarbonylthiocarbamate	109202-58-6	432-750-3
1408	Гідроксиламмоній нітрат	Hydroxylammonium nitrate	13465-08-2	236-691-2
1409	(4-Етоксифенил) (3- (4-фтор-3- феноксифеніл) пропіл) диметилсилан	(4-Ethoxyphenyl)(3-(4-fluoro-3-phenoxyphenyl)propyl)dimethylsilane	105024-66-6	405-020-7
1410	Фоксим (ISO); α- (діетокси- фосфінотіойліміно) фенілацетонітрил	Phoxim (ISO); α-(diethoxyphosphinothioylimino) phenylacetonitrile	14816-18-3	238-887-3
1411	Глюфосинатний амоній (ISO); амоній 2-аміно-4- (гідроксиметилфосфініл) бутират	Glufosinate ammonium (ISO); ammonium 2-amino-4-(hydroxymethylphosphinyl)butyrate	77182-82-2	278-636-5

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1412	Реакційна маса: диметил (2-(гідроксиметилкарбамоїл) етил) фосфонату; діетил (2-(гідроксиметилкарбамоїл) етил) фосфонат; метил етил (2-(гідроксиметилкарбамоїл) етил) фосфонат	Reaction mass of: dimethyl (2-(hydroxymethylcarbamoyl)ethyl)phosphonate; diethyl (2-(hydroxymethylcarbamoyl)ethyl)phosphonate; methyl ethyl (2-(hydroxymethylcarbamoyl)ethyl)phosphonate	—	435-960-3
1413	(4-фенілбутил) фосфінова кислота	(4-Phenylbutyl)phosphinic acid	86552-32-1	420-450-5
1414	Реакційна маса: 4,7-біс (меркаптометил) -3,6,9-трітія-1,11-ундекандітол; 4,8-біс (меркаптометил) -3,6,9-трітія-1,11-ундекандітол; 5,7-біс (меркаптометил) -3,6,9-трітія-1,11-ундекандітол	Reaction mass of: 4,7-bis(mercaptomethyl)-3,6,9-trithia-1,11-undecanedithiol; 4,8-bis(mercaptomethyl)-3,6,9-trithia-1,11-undecanedithiol; 5,7-bis(mercaptomethyl)-3,6,9-trithia-1,11-undecanedithiol	170016-25-8	427-050-1
1415	Оксид титану калію ($K_2Ti_6O_{13}$)	Potassium titanium oxide ($K_2Ti_6O_{13}$)	12056-51-8	432-240-0
1416	Кобальт ді (ацетат)	Cobalt di(acetate)	71-48-7	200-755-8
1417	Кобальт дінітрат	Cobalt dinitrate	10141-05-6	233-402-1
1418	Карбонат кобальту	Cobalt carbonate	513-79-1	208-169-4
1419	Дихлорид нікелю	Nickel dichloride	7718-54-9	231-743-0
1420	Дінітрат нікелю [1]	Nickel dinitrate [1]	13138-45-9 [1]	236-068-5 [1]
	Азотна кислота, сіль нікелю [2]	Nitric acid, nickel salt [2]	14216-75-2 [2]	238-076-4 [2]
1421	Нікелевий матовий	Nickel matte	69012-50-6	273-749-6
1422	Шлаки та мули, мідно-електролітичне рафінування, знебарвлення, сульфат нікелю	Slimes and sludges, copper electrolytic refining, decopperised, nickel sulfate	92129-57-2	295-859-3
1423	Шлаки та шлами, очищення електроліту мідлю, знебарвлення	Slimes and sludges, copper electrolyte refining, decopperised	94551-87-8	305-433-1
1424	Диперхлорат нікелю; хлористоводнева кислота, сіль нікелю (ІІ)	Nickel diperchlorate; perchloric acid, nickel(II) salt	13637-71-3	237-124-1
1425	Нікель-двокалієвий біс (сульфат) [1]	Nickel dipotassium bis(sulfate) [1]	13842-46-1 [1]	237-563-9 [1]
	Діамоній нікель біс (сульфат) [2]	Diammonium nickel bis(sulfate) [2]	15699-18-0 [2]	239-793-2 [2]
1426	Нікелевий біс (сульфамідат); сульфамат нікелю	Nickel bis(sulfamidate); nickel sulfamate	13770-89-3	237-396-1
1427	Нікелевий біс (тетрафторборат)	Nickel bis(tetrafluoroborate)	14708-14-6	238-753-4
1428	Діформат нікелю [1]	Nickel diformate [1]	3349-06-2 [1]	222-101-0 [1]
	Мурашина кислота, сіль нікелю [2]	Formic acid, nickel salt [2]	15843-02-4 [2]	239-946-6 [2]
	Мурашина кислота, сіль нікелю міді [3]	Formic acid, copper nickel salt [3]	68134-59-8 [3]	268-755-0 [3]
1429	Нікель-ді (ацетат) [1]	Nickel di(acetate) [1]	373-02-4 [1]	206-761-7 [1]
	Ацетат нікелю [2]	Nickel acetate [2]	14998-37-9 [2]	239-086-1 [2]

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1430	Дибензоат нікелю	Nickel dibenzoate	553-71-9	209-046-8
1431	Нікелевий біс (4-циклогексилбутират)	Nickel bis(4-cyclohexylbutyrate)	3906-55-6	223-463-2
1432	Нікель (ІІ) стеарат; нікель (ІІ) октадеканоат	Nickel(II) stearate; nickel(II) octadecanoate	2223-95-2	218-744-1
1433	Дилактат нікелю	Nickel dilactate	16039-61-5	—
1434	Нікель (ІІ) октаноат	Nickel(II) octanoate	4995-91-9	225-656-7
1435	Дифторид нікелю [1]	Nickel difluoride [1]	10028-18-9 [1]	233-071-3 [1]
	Дибромід нікелю [2]	Nickel dibromide [2]	13462-88-9 [2]	236-665-0 [2]
	Діодид нікелю [3]	Nickel diiodide [3]	13462-90-3 [3]	236-666-6 [3]
	Фторид калію нікелю [4]	Nickel potassium fluoride [4]	11132-10-8 [4]	— [4]
1436	Гексафторосилікат нікелю	Nickel hexafluorosilicate	26043-11-8	247-430-7
1437	Селат нікелю	Nickel selenate	15060-62-5	239-125-2
1438	Нікель гідрофосфат [1]	Nickel hydrogen phosphate [1]	14332-34-4 [1]	238-278-2 [1]
	Нікелевий біс (дигідрофосфат) [2]	Nickel bis(dihydrogen phosphate) [2]	18718-11-1 [2]	242-522-3 [2]
	Тринікель біс (ортофосфат) [3]	Trinickel bis(orthophosphate) [3]	10381-36-9 [3]	233-844-5 [3]
	Дифосфат динікелю [4]	Dinickel diphosphate [4]	14448-18-1 [4]	238-426-6 [4]
	Нікель біс (фосфінат) [5]	Nickel bis(phosphinate) [5]	14507-36-9 [5]	238-511-8 [5]
	Фосфінат нікелю [6]	Nickel phosphinate [6]	36026-88-7 [6]	252-840-4 [6]
	Фосфорна кислота, сіль нікелю кальцію [7]	Phosphoric acid, calcium nickel salt [7]	17169-61-8 [7]	— [7]
	Дифосфорна кислота, сіль нікелю (ІІ) [8]	Diphosphoric acid, nickel(II) salt [8]	19372-20-4 [8]	— [8]
1439	Гексаціаноферрат нікелю нікелю	Diammonium nickel hexacyanoferrate	74195-78-1	—
1440	Дикіанід нікелю	Nickel dicyanide	557-19-7	209-160-8
1441	Хромат нікелю	Nickel chromate	14721-18-7	238-766-5
1442	Силікат нікелю (ІІ) [1]	Nickel(II) silicate [1]	21784-78-1 [1]	244-578-4 [1]
	Орто силікат динікелю [2]	Dinickel orthosilicate [2]	13775-54-7 [2]	237-411-1 [2]
	Силікат нікелю (3: 4) [3]	Nickel silicate (3:4) [3]	31748-25-1 [3]	250-788-7 [3]
	Кремнієва кислота, сіль нікелю [4]	Silicic acid, nickel salt [4]	37321-15-6 [4]	253-461-7 [4]
	Тригідроген гідроксибіс [ортосилікато (4 -)] тринікелат (3-) [5]	Trihydrogen hydroxybis[orthosilicato(4-)]trinickelate(3-) [5]	12519-85-6 [5]	235-688-3 [5]
1443	Генаціаноферрат динікелю	Dinickel hexacyanoferrate	14874-78-3	238-946-3
1444	Тринікель біс (арсенат); арсенат нікелю (ІІ)	Trinickel bis(arsenate); nickel(II) arsenate	13477-70-8	236-771-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1445	Оксалат нікелю [1]	Nickel oxalate [1]	547-67-1 [1]	208-933-7 [1]
	Щавлева кислота, сіль нікелю [2]	Oxalic acid, nickel salt [2]	20543-06-0 [2]	243-867-2 [2]
1446	Телурід нікелю	Nickel telluride	12142-88-0	235-260-6
1447	Тетрасульфід тринікелю	Trinickel tetrasulfide	12137-12-1	—
1448	Тринікель біс (арсеніт)	Trinickel bis(arsenite)	74646-29-0	—
1449	Периклаза нікелю сірого кобальту; С.І. Пігмент чорний 25; С.І. 77332 [1]	Cobalt nickel gray periclase; C.I. Pigment Black 25; C.I. 77332 [1]	68186-89-0 [1]	269-051-6 [1]
	Кобальтовий діоксид нікелю [2]	Cobalt nickel dioxide [2]	58591-45-0 [2]	261-346-8 [2]
	Оксид нікелю кобальту [3]	Cobalt nickel oxide [3]	12737-30-3 [3]	620-395-9 [3]
1450	Триоксид олова нікелю; нікель станат	Nickel tin trioxide; nickel stannate	12035-38-0	234-824-9
1451	Декаоксид нікелю триуранієвий	Nickel triuranium decaoxide	15780-33-3	239-876-6
1452	Дітіоціанат нікелю	Nickel dithiocyanate	13689-92-4	237-205-1
1453	Дихромат нікелю	Nickel dichromate	15586-38-6	239-646-5
1454	Нікель (ІІ) селеніт	Nickel(II) selenite	10101-96-9	233-263-7
1455	Селенід нікелю	Nickel selenide	1314-05-2	215-216-2
1456	Кремнієва кислота, сіль нікелевого свинцю	Silicic acid, lead nickel salt	68130-19-8	—
1457	Діарсенід нікелю [1]	Nickel diarsenide [1]	12068-61-0 [1]	235-103-1 [1]
	Арсенід нікелю [2]	Nickel arsenide [2]	27016-75-7 [2]	248-169-1 [2]
1458	Прідерит перліту титанового барію нікелю; С.І. Пігмент жовтий 157; С.І. 77900	Nickel barium titanium primrose priderite; C.I. Pigment Yellow 157; C.I. 77900	68610-24-2	271-853-6
1459	Дихлорат нікелю [1]	Nickel dichlorate [1]	67952-43-6 [1]	267-897-0 [1]
	Дибромат нікелю [2]	Nickel dibromate [2]	14550-87-9 [2]	238-596-1 [2]
	Сульфат етилового водню, сіль нікелю (ІІ) [3]	Ethyl hydrogen sulfate, nickel(II) salt [3]	71720-48-4 [3]	275-897-7 [3]
1460	Нікелевий (ІІ) трифторцетат [1]	Nickel(II) trifluoroacetate [1]	16083-14-0 [1]	240-235-8 [1]
	Пропіонат нікелю (ІІ) [2]	Nickel(II) propionate [2]	3349-08-4 [2]	222-102-6 [2]
	Нікелевий біс (бензолсульфонат) [3]	Nickel bis(benzenesulfonate) [3]	39819-65-3 [3]	254-642-3 [3]
	Цитрат водню нікелю (ІІ) [4]	Nickel(II) hydrogen citrate [4]	18721-51-2 [4]	242-533-3 [4]
	Лимонна кислота, сіль нікелю амонію [5]	Citric acid, ammonium nickel salt [5]	18283-82-4 [5]	242-161-1 [5]
	Лимонна кислота, сіль нікелю [6]	Citric acid, nickel salt [6]	22605-92-1 [6]	245-119-0 [6]
	Нікелевий біс (2-етилгексаноат) [7]	Nickel bis(2-ethylhexanoate) [7]	4454-16-4 [7]	224-699-9 [7]

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	2-етилгексанова кислота, сіль нікелю [8]	2-Eethylhexanoic acid, nickel salt [8]	7580-31-6 [8]	231-480-1 [8]
	Диметилгексанова кислота, сіль нікелю [9]	Dimethylhexanoic acid, nickel salt [9]	93983-68-7 [9]	301-323-2 [9]
	Ізооктаноат нікелю (II) [10]	Nickel(II) isoctanoate [10]	29317-63-3 [10]	249-555-2 [10]
	Ізооктаноат нікелю [11]	Nickel isoctanoate [11]	27637-46-3 [11]	248-585-3 [11]
	Нікелевий біс (ізононаноат) [12]	Nickel bis(isononanoate) [12]	84852-37-9 [12]	284-349-6 [12]
	Нікеновий (II) неононаноат [13]	Nickel(II) neononanoate [13]	93920-10-6 [13]	300-094-6 [13]
	Ізодеканоат нікелю (II) [14]	Nickel(II) isodecanoate [14]	85508-43-6 [14]	287-468-1 [14]
	Нікель (II) неодеканоат [15]	Nickel(II) neodecanoate [15]	85508-44-7 [15]	287-469-7 [15]
	Неодекановая кислота, сіль нікелю [16]	Neodecanoic acid, nickel salt [16]	51818-56-5 [16]	257-447-1 [16]
	Неундеканоат нікелю (II) [17]	Nickel(II) neoundecanoate [17]	93920-09-3 [17]	300-093-0 [17]
	Біс (д.-глюконато-О ¹ , О ²) нікель [18]	Bis(d.-gluconato-O ¹ ,O ²)nickel [18]	71957-07-8 [18]	276-205-6 [18]
	3,5-біс (трет-бутил) -4-гідроксибензоат нікелю (1: 2) [19]	Nickel 3,5-bis(tert-butyl)-4-hydroxybenzoate (1:2) [19]	52625-25-9 [19]	258-051-1 [19]
	Нікель (II) пальмітат [20]	Nickel(II) palmitate [20]	13654-40-5 [20]	237-138-8 [20]
	(2-етилгексаноато-О) (ізононаноато-О) нікель [21]	(2-Eethylhexanoato-O)(isononanoato-O)nickel [21]	85508-45-8 [21]	287-470-2 [21]
	(Ізононаноато-О) (ізооктаноато-О) нікель [22]	(Isononanoato-O)(isoctanoato-O)nickel [22]	85508-46-9 [22]	287-471-8 [22]
	(Ізооктаноато-О) (неодеканоато-О) нікель [23]	(Isooctanoato-O)(neodecanoato-O)nickel [23]	84852-35-7 [23]	284-347-5 [23]
	(2-етилгексаноато-О) (ізодеканоато-О) нікель [24]	(2-Eethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)nickel [24]	84852-39-1 [24]	284-351-7 [24]
	(2-етилгексаноато-О) (неодеканоато-О) нікель [25]	(2-Eethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)nickel [25]	85135-77-9 [25]	285-698-7 [25]
	(Ізодеканоато-О) (ізооктаноато-О) нікель [26]	(Isodecanoato-O)(isoctanoato-O)nickel [26]	85166-19-4 [26]	285-909-2 [26]
	(Ізодеканоато-О) (ізононаноато-О) нікель [27]	(Isodecanoato-O)(isononanoato-O)nickel [27]	84852-36-8 [27]	284-348-0 [27]
	(Ізононаноато-О) (неодеканоато-О) нікель [28]	(Isononanoato-O)(neodecanoato-O)nickel [28]	85551-28-6 [28]	287-592-6 [28]
	Жирні кислоти, С ₆₋₁₉ -роздгалужені, солі нікелю [29]	Fatty acids, C ₆₋₁₉ -branched, nickel salts [29]	91697-41-5 [29]	294-302-1 [29]
	Нікелеві солі жирних кислот, С ₈₋₁₈ та С ₁₈ -ненасичені [30]	Fatty acids, C ₈₋₁₈ and C ₁₈ -unsaturated, nickel salts [30]	84776-45-4 [30]	283-972-0 [30]
	2,7-нафталендиніссульфонова кислота, сіль нікелю (II) [31]	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, nickel(II) salt [31]	72319-19-8 [31]	[31]
1461	Сульфіт нікелю (II) [1]	Nickel(II) sulfite [1]	7757-95-1 [1]	231-827-7 [1]

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1462	Тріоксид телуру нікелю [2]	Nickel tellurium trioxide [2]	15851-52-2 [2]	239-967-0 [2]
	Тетраоксид телуру нікелю [3]	Nickel tellurium tetraoxide [3]	15852-21-8 [3]	239-974-9 [3]
	Фосфат оксиду гідроксиду нікелю молібдену [4]	Molybdenum nickel hydroxide oxide phosphate [4]	68130-36-9 [4]	268-585-7 [4]
1462	Нікель борид (NiB) [1]	Nickel boride (NiB) [1]	12007-00-0 [1]	234-493-0 [1]
	Борід динікелю [2]	Dinickel boride [2]	12007-01-1 [2]	234-494-6 [2]
	Тринікелід борид [3]	Trinickel boride [3]	12007-02-2 [3]	234-495-1 [3]
	Нікель борид [4]	Nickel boride [4]	12619-90-8 [4]	235-723-2 [4]
	Силіцид динікелю [5]	Dinickel silicide [5]	12059-14-2 [5]	235-033-1 [5]
	Дезіліцид нікелю [6]	Nickel disilicide [6]	12201-89-7 [6]	235-379-3 [6]
	Фосфід динікелю [7]	Dinickel phosphide [7]	12035-64-2 [7]	234-828-0 [7]
	Фосфід бору нікелю [8]	Nickel boron phosphide [8]	65229-23-4 [8]	— [8]
1463	Тетраоксид нікелю діалінію [1]	Dialuminium nickel tetraoxide [1]	12004-35-2 [1]	234-454-8 [1]
	Триоксид титану нікелю [2]	Nickel titanium trioxide [2]	12035-39-1 [2]	234-825-4 [2]
	Оксид титану нікелю [3]	Nickel titanium oxide [3]	12653-76-8 [3]	235-752-0 [3]
	Гексаоксид нікелевого диванадію [4]	Nickel divanadium hexaoxide [4]	52502-12-2 [4]	257-970-5 [4]
	Окаоксид нікелю димолібдену кобальту [5]	Cobalt dimolybdenum nickel octaoxide [5]	68016-03-5 [5]	268-169-5 [5]
	Триоксид цирконію нікелю [6]	Nickel zirkonium trioxide [6]	70692-93-2 [6]	274-755-1 [6]
	Тетраоксид нікелю молібдену [7]	Molybdenum nickel tetraoxide [7]	14177-55-0 [7]	238-034-5 [7]
	Тетраоксид вольфраму нікелю [8]	Nickel tungsten tetraoxide [8]	14177-51-6 [8]	238-032-4 [8]
	Олівін, нікель зелений [9]	Olivine, nickel green [9]	68515-84-4 [9]	271-112-7 [9]
	Діоксид нікелю літію [10]	Lithium nickel dioxide [10]	12031-65-1 [10]	620-400-4 [10]
1464	Оксид нікелю молібдену [11]	Molybdenum nickel oxide [11]	12673-58-4 [11]	— [11]
	Оксид нікелю літію кобальту	Cobalt lithium nickel oxide	—	442-750-5
	Триоксид молібдену	Molybdenum trioxide	1313-27-5	215-204-7
1466	Дибутилтін дихлорид; (DBTC)	Dibutyltin dichloride; (DBTC)	683-18-1	211-670-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1467	4,4'-Біс (N-карбамоїл-4-метилбензолсульфонамід) дифенілметан	4,4'-Bis(N-carbamoyl-4-methylbenzenesulfonamide)diphenylmethane	151882-81-4	418-770-5
1468	Фурфуриловий спирт	Furfuryl alcohol	98-00-0	202-626-1
1469	1,2-епокси-4-епокситетилциклогексан; 4-вінілциклогексен діепоксид	1,2-Epoxy-4-epoxyethylcyclohexane; 4-vinylcyclohexene diepoxyde	106-87-6	203-437-7
1470	6-гліцидилоксинафт-1-іл оксиметилоксиран	6-Glycidyloxynaphth-1-yl oxymethyloxirane	27610-48-6	429-960-2
1471	2- (2-амінометиламіно) етанол; (AEEA)	2-(2-Aminoethylamino)ethanol; (AEEA)	111-41-1	203-867-5
1472	1,2-Діетоксіетан	1,2-Diethoxyethane	629-14-1	211-076-1
1473	2,3-епоксипропілtrimетиламмоній хлорид; хлорид гліцидил trimетиламмонію	2,3-Epoxypropyltrimethylammonium chloride; glycidyl trimethylammonium chloride	3033-77-0	221-221-0
1474	1- (2-Аміно-5-хлорофеніл) -2,2,2-трифттор-1,1-етандіол гідрохлорид	1-(2-Amino-5-chlorophenyl)-2,2,2-trifluoro-1,1-ethanediol, hydrochloride	214353-17-0	433-580-2
1475	(E)-3- [1- [4- [2- (Диметиламіно) етокси] феніл] -2-фенілбут-1-еніл] фенол	(E)-3-[1-[4-[2-(Dimethylamino)ethoxy]phenyl]-2-phenylbut-1-enyl]phenol	82413-20-5	428-010-4
1476	4,4' -(1,3-фенілен-біс (1-метилетиліден)) біс-фенол	4,4'-(1,3-Phenyleno-bis(1-methylethylidene))bis-phenol	13595-25-0	428-970-4
1477	2-Хлор-6-фтор-фенол	2-Chloro-6-fluoro-phenol	2040-90-6	433-890-8
1478	2-Метил-5-трет-бутилтіофенол	2-Methyl-5-tert-butylthiophenol	—	444-970-7
1479	2-бутирил-3-гідрокси-5-тиоциклогексан-3-іл-циклогекс-2-ен-1-он	2-Butyryl-3-hydroxy-5-thiocyclohexan-3-yl-cyclohex-2-en-1-one	94723-86-1	425-150-8
1480	Профоксидим (ISO); 2 - {(EZ) -1 - [(2RS) -2- (4-хлорфенокси) пропоксііміно] бутил} -3-гідрокси-5- (тіан-3-іл) циклогекс-2-ен-1-он	Profoxydim (ISO); 2-{(EZ)-1-[(2RS)-2-(4-chlorophenoxy)propoxyimino]butyl}-3-hydroxy-5-(thian-3-yl)cyclohex-2-en-1-one	139001-49-3	604-105-8
1481	Тепралоксидим (ISO); (RS) - (EZ) - 2- {1 - [(2E) -3-хлороаллоксііміно] пропіл} -3-гідрокси-5- пергідропіран-4-ілциклогекс-2-ен-1-он	Tepraloxydim (ISO); (RS)-(EZ)-2-{1-[(2E)-3-chloroallyloxyimino]propyl}-3-hydroxy-5-perhydropyran-4-ylcyclohex-2-en-1-one	149979-41-9	604-715-4
1482	Циклічний 3- (1,2-етанділацетале) - естра-5 (10), 9 (11) -діен-3,17-діон	Cyclic 3-(1,2-ethanediylacetale)-estradiol-5(10),9(11)-dien-3,17-dione	5571-36-8	427-230-8
1483	Андроста-1,4,9 (11) -триен-3,17-діон	Androsta-1,4,9(11)-triene-3,17-dione	15375-21-0	433-560-3
1484	Реакційна маса: Са саліцилатів (розгалужених C ₁₀₋₁₄ та C ₁₈₋₃₀ алкільованих); Са фенати (розгалужені C ₁₀₋₁₄ і C ₁₈₋₃₀ алкільовані); Сульфуровані фенати (розгалужені C ₁₀₋₁₄ і C ₁₈₋₃₀ алкільовані)	Reaction mass of: Ca salicylates (branched C ₁₀₋₁₄ and C ₁₈₋₃₀ alkylated); Ca phenates (branched C ₁₀₋₁₄ and C ₁₈₋₃₀ alkylated); Ca sulfurised phenates (branched C ₁₀₋₁₄ and C ₁₈₋₃₀ alkylated)	—	415-930-6
1485	1,2-бензодикарбонова кислота; алкілестери з розгалуженими di-C ₆₋₈ , багаті C ₇	1,2-Benzenedicarboxylic acid; di-C ₆₋₈ -branched alkylesters, C ₇ -rich	71888-89-6	276-158-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1486	Реакційна маса: дієфір 4,4'-метиленбісу [2- (2-гідрокси-5-метилбензил) -3,6-диметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтalen-1-сульфонової кислоти (1: 2); тристер 4,4'-метиленбісу [2- (2-гідрокси-5-метилбензил) -3,6-диметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксанафтalen-1-сульфонової кислоти (1: 3)	Reaction mass of: diester of 4,4'-methylenebis[2-(2-hydroxy-5-methylbenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalene-1-sulfonic acid (1:2); triester of 4,4'-methylenbis[2-(2-hydroxy-5-methylbenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalene-1-sulfonic acid (1:3)	—	427-140-9
1487	Діамоній 1-гідрокси-2- (4- (4-карбоксифенілазо) -2,5-диметоксифенілазо) -7-аміно-3-нафтаїнсульфонат	Diammonium 1-hydroxy-2-(4-(4-carboxyphenylazo)-2,5-dimethoxyphenylazo)-7-amino-3-naphthalenesulfonate	150202-11-2	422-670-7
1488	3-оксоандрост-4-ен-17-β-карбонова кислота	3-Oxoandrost-4-ene-17-β-carboxylic acid	302-97-6	414-990-0
1489	(Z) -2-метоксиміно-2- [2- (тритіламіно) тіазол-4-іл] оцтова кислота	(Z)-2-Methoxymino-2-[2-(tritylamino)thiazol-4-yl]acetic acid	64485-90-1	431-520-1
1490	Тринатрій нітрилотріацетат	Trisodium nitrilotriacetate	5064-31-3	225-768-6
1491	2-етилгексил-2-етилгексаноат	2-Ethylhexyl-2-ethylhexanoate	7425-14-1	231-057-1
1492	Діізобутилфталат	Diisobutyl phthalate	84-69-5	201-553-2
1493	Перфтороктанової сульфонової кислоти; гептадекафлуороктан-1-сульфонова кислота [1]	Perfluorooctane sulfonic acid; heptadecafluoroctane-1-sulfonic acid [1]	1763-23-1	217-179-8 [1]
1494	Етил 1- (2,4-дихлорфеніл) 5- (трихлорметил) -1H-1,2,4-триазол-3-карбоксилат	Ethyl 1-(2,4-dichlorophenyl)5-(trichloromethyl)-1H-1,2,4-triazole-3-carboxylate	103112-35-2	401-290-5
1495	1-бром-2-метилпропілпропіонат	1-Bromo-2-methylpropyl propionate	158894-67-8	422-900-6
1496	Хлор-1-етилциклогексил карбонат	Chloro-1-ethylcyclohexyl carbonate	99464-83-2	444-950-8
1497	6,6'-Біс (діазо-5,5', 6,6'-тетрагідро-5,5'-діоксо) [метилен-біс (5- (6-діазо-5,6-дигідро-5-оксо- 1-нафтилсульфонілоксі) -6-метил-2-фенілен] ді (нафтаїн-1-сульфонат)	6,6'-Bis(diazo-5,5',6,6'-tetrahydro-5,5'-dioxo)[methylene-bis(5-(6-diazo-5,6-dihydro-5-oxo-1-naphthylsulphonyloxy)-6-methyl-2-phenylene]di(naphthalene-1-sulfonate)	—	441-550-5
1498	Трифлуралін (ISO); α, α, α-трифтор-2,6-динітро-N, N-дипропіл-p-толуїдин; 2,6-динітро-N, N-дипропіл-4-трифторметиланілін; N, N-дипропіл-2,6-динітро-4-трифторметиланілін	Trifluralin (ISO); α,α,α-trifluoro-2,6-dinitro-N,N-dipropyl-p-toluidine; 2,6-dinitro-N,N-dipropyl-4-trifluoromethylaniline; N,N-dipropyl-2,6-dinitro-4-trifluoromethylaniline	1582-09-8	216-428-8
1499	4-Мезил-2-нітратолуол	4-Mesyl-2-nitrotoluene	1671-49-4	430-550-0
1500	Триаммоній 4- [4- [7- (4-карбоксилатоаніліно) -1-гідрокси-3-сульфонато-2-нафтилазо] -2,5-диметоксифенілазо] бензоат	Triammonium 4-[4-[7-(4-carboxylatoanilino)-1-hydroxy-3-sulfonato-2-naphthylazo]-2,5-dimethoxyphenylazo]benzoate	221354-37-6	432-270-4
1501	Реакційна маса: триамонію 6-аміно-3 - ((2,5-діетокси-4- (3-фосфонофеніл) азо) феніл) азо-4-гідрокси-2-нафтalenсульфонат; діаммоній 3 - ((4 - ((7-аміно-1-	Reaction mass of: triammonium 6-amino-3-((2,5-diethoxy-4-(3-phosphonophenyl)azo)phenyl)azo-4-hydroxy-2-naphthalenesulfonate; diammonium 3-((4-((7-amino-1-	163879-69-4	438-310-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	гідрокси-3-сульфо-нафтален-2-іл) азо) -2,5-діетоксифеніл) азо) бензоат	hydroxy-3-sulfo-naphthalen-2-yl)azo)- 2,5-diethoxyphenyl)azo)benzoate		
1502	N, N'-діацетилбензидин	N,N'-Diacetylbenzidine	613-35-4	210-338-2
1503	Циклогексиламін	Cyclohexylamine	108-91-8	203-629-0
1504	Піперазин	Piperazine	110-85-0	203-808-3
1505	Гідроксиламін	Hydroxylamine	7803-49-8	232-259-2
1506	Гідроксиламмоній хлорид; гідроксиламін гідрохлорид [1]	Hydroxylammonium chloride; hydroxylamine hydrochloride [1]	5470-11-1 [1]	226-798-2 [1]
	Біс (гідроксиламмоній) сульфат; гідроксиламін сульфат (2: 1) [2]	Bis(hydroxylammonium) sulfate; hydroxylamine sulfate (2:1) [2]	10039-54-0 [2]	233-118-8 [2]
1507	Діамінотолуол, метил- фенілендіамін, маса технічної реакції на продукт [4-метил- м-фенілендіамін та 2-метил- м-фенілендіамін]	Diaminotoluene, methyl- phenylenediamine, technical product- reaction mass of [4-methyl-m- phenylenediamine and 2-methyl-m- phenylenediamine]	—	—
1508	Мепаніпірім; 4-метил-N-феніл-6- (1- пропініл) -2-піримідинамін	Mepanipyrim; 4-methyl-N-phenyl-6- (1-propynyl)-2-pyrimidinamine	110235-47-7	600-951-7
1509	Гідроксиламмоній гідрогенсульфат; гідроксиламін сульфат (1: 1) [1]	Hydroxylammonium hydrogensulfate; hydroxylamine sulfate(1:1) [1]	10046-00-1 [1]	233-154-4 [1]
	Гідроксиламінфосфат [2]	Hydroxylamine phosphate [2]	20845-01-6 [2]	244-077-0 [2]
	Гідроксиламіндигідрогенфосфат [3]	Hydroxylamine dihydrogenphosphate [3]	19098-16-9 [3]	242-818-2 [3]
	4-метилбензолсульфонат гідроксиламіну [4]	Hydroxylamine 4- methylbenzenesulfonate [4]	53933-48-5 [4]	258-872-5 [4]
1510	(3-Хлоро-2-гідроксипропіл) триметиламмоній хлорид	(3-Chloro-2-hydroxypropyl) trimethylammonium chloride	3327-22-8	222-048-3
1511	Біфеніл-3,3',4,4'-тетраїльтетраамін; діамінобензидин	Biphenyl-3,3',4,4'-tetrayltetraamine; diaminobenzidine	91-95-2	202-110-6
1512	Піперазин гідрохлорид [1]	Piperazine hydrochloride [1]	6094-40-2 [1]	228-042-7 [1]
	Дигідрохлорид піперазину [2]	Piperazine dihydrochloride [2]	142-64-3 [2]	205-551-2 [2]
	Піперазин фосфат [3]	Piperazine phosphate [3]	1951-97-9 [3]	217-775-8 [3]
1513	3- (піперазин-1-іл) -бензо [d] ізотіазол гідрохлорид	3-(Piperazin-1-yl)-benzo[d]isothiazole hydrochloride	87691-88-1	421-310-6
1514	2-етилфенілгідразин гідрохлорид	2-Ethylphenylhydrazine hydrochloride	19398-06-2	421-460-2
1515	(2-Хлоретил) (3-гідроксипропіл) амоній хлорид	(2-Chloroethyl)(3- hydroxypropyl)ammonium chloride	40722-80-3	429-740-6
1516	4 - [(3-хлорфеніл) (1Н-імідазол-1-іл) метил] -1,2-бензендіамін дигідрохлорид	4-[(3-Chlorophenyl)(1H-imidazol-1- yl)methyl]-1,2-benzenediamine dihydrochloride	159939-85-2	425-030-5
1517	Хлор-N, N-диметилформаміній хлорид	Chloro-N,N-dimethylformiminium chloride	3724-43-4	425-970-6
1518	7-метокси-6- (3-морфолін-4-іл- пропокси) -3Н-хіназолін-4-он	7-Methoxy-6-(3-morpholin-4-yl- propoxy)-3H-quinazolin-4-one	199327-61-2	429-400-7
1519	Продукти реакції діїзопропаноламіну з формальдегідом (1: 4)	Reaction products of diisopropanolamine with formaldehyde (1:4)	220444-73-5	432-440-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1520	3-хлоро-4- (3-фторбензилокси) анілін	3-Chloro-4-(3-fluorobenzylxy)aniline	202197-26-0	445-590-4
1521	Бромід етидію; 3,8-діаміно-1-етил-6-фенілфенантридиніум бромід	Etidium bromide; 3,8-diamino-1-ethyl-6-phenylphenantridinium bromide	1239-45-8	214-984-6
1522	(R, S) -2-аміно-3,3-диметилбутан-амід	(R,S)-2-Amino-3,3-dimethylbutane amide	144177-62-8	447-860-7
1523	3-аміно-9-етил карбазол; 9-етилкарбазол-3-іlamін	3-Amino-9-ethyl carbazole; 9-ethylcarbazol-3-ylamine	132-32-1	205-057-7
1524	(6R-транс) -1 - ((7-Аммоніо-2-карбоксилато-8-оксо-5-тіа-1-азабіцикло- [4.2.0] окт-2-ен-3-іл) метил) йодид піридинію	(6R-trans)-1-((7-Ammonio-2-carboxylato-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo-[4.2.0]oct-2-en-3-yl)methyl)pyridinium iodide	100988-63-4	423-260-0
1525	Форхлорфенурон (ISO); 1- (2-хлор-4-піridил) -3-фенілсечовина	Forchlorfenuron (ISO); 1-(2-chloro-4-pyridyl)-3-phenylurea	68157-60-8	614-346-0
1526	Тетрагідро-1,3-диметил-1Н-піримідин-2-он; диметилпропіленсечовина	Tetrahydro-1,3-dimethyl-1H-pyrimidin-2-one; dimethyl propyleneurea	7226-23-5	230-625-6
1527	Хінолін	Quinoline	91-22-5	202-051-6
1528	Кетоконазол; 1- [4- [4 - [(2SR, 4RS) -2- (2,4-дихлорфеніл) -2- (імідазол-1-ілметил) -1,3-діоксолан-4-іл] метокси] феніл] піперазин-1-іл] етанон	Ketoconazole; 1-[4-[4-[(2SR,4RS)-2-(2,4-dichlorophenyl)-2-(imidazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-4-yl]methoxy]phenyl]piperazin-1-yl]ethanone	65277-42-1	265-667-4
1529	Метконазол (ISO); (1RS, 5RS; 1RS, 5SR) -5- (4-хлорбензил) -2,2-диметил-1- (1Н-1,2,4-триазол-1-ілметил) цикlopентанол	Metconazole (ISO); (1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-chlorobenzyl)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol	125116-23-6	603-031-3
1530	Калій 1-метил-3-морфолинокарбонил-4- [3- (1-метил-3-морфолинокарбонил-5-оксо-2-піразолін-4-іліден) -1-пропеніл] піразол-5-олат	Potassium 1-methyl-3-morpholinocarbonyl-4-[3-(1-methyl-3-morpholinocarbonyl-5-oxo-2-pyrazolin-4-ylidene)-1-propenyl]pyrazole-5-olate	183196-57-8	418-260-2
1531	N, N', N'-трис (2-метил-2,3-епоксипропіл) -пергідро-2,4,6-оксо-1,3,5-триазин	N,N',N'-Tris(2-methyl-2,3-epoxypropyl)-perhydro-2,4,6-oxo-1,3,5-triazine	26157-73-3	435-010-8
1532	Триметилопропан три (3-азиридинилпропаноат); (ТАЗ)	Trimethylpropane tri(3-aziridinylpropanoate); (TAZ)	52234-82-9	257-765-0
1533	4,4'-метилендіфенілдізоціанат; дифенілметан-4,4'-дізоціанат [1]	4,4'-Methylenediphenyl diisocyanate; diphenylmethane-4,4'-diisocyanate [1]	101-68-8 [1]	202-966-0 [1]
	2,2'-метилендіфенілдізоціанат; дифенілметан-2,2'-дізоціанат [2]	2,2'-Methylenediphenyl diisocyanate; diphenylmethane-2,2'-diisocyanate [2]	2536-05-2 [2]	219-799-4 [2]
	о- (р-ізоціанатобензил) фенілізоціанат; дифенілметан-2,4'-дізоціанат [3]	o-(p-Isocyanatobenzyl)phenyl isocyanate; diphenylmethane-2,4'-diisocyanate [3]	5873-54-1 [3]	227-534-9 [3]
	Метилендіфенілдізоціанат [4]	Methylenediphenyl diisocyanate [4]	26447-40-5 [4]	247-714-0 [4]
1534	Цинідон етил (ISO); етил (Z) -2-хлоро-3- [2-хлоро-5- (циклогекс-1-1,2-dicarboximido)phenyl]acrylate	Cinidon ethyl (ISO); ethyl (Z)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximido)phenyl]acrylate	142891-20-1	604-318-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	ен-1,2-дикарбоксимідо) феніл] акрилат			
1535	N- [6,9-дигідро-9 - [[2-гідрокси-1- (гідроксиметил) етокси] метил] -6- оксо-1H-пурин-2-іл] ацетамід	N-[6,9-Dihydro-9-[[2-hydroxy-1- (hydroxymethyl)ethoxy]methyl]-6- oxo-1H-purin-2-yl]acetamide	84245-12-5	424-550-1
1536	Димоксистробін (ISO); (E)-2- (метоксиміно) -N-метил-2- [α- (2,5- ксилолокси) -о-толіл] ацетамід	Dimoxystrobin (ISO); (E)-2- (methoxyimino)-N-methyl-2-[α-(2,5- xylyloxy)-o-tolyl]acetamide	149961-52-4	604-712-8
1537	N, N- (диметиламино) тіоацетамід гідрохлорид	N,N-(Dimethylamino)thioacetamide hydrochloride	27366-72-9	435-470-1
1538	Реакційна маса: 2,2' - [(3,3'-дихлоро [1,1' -біфеніл] -4,4'-діїл) біс (азо)] біс [N- (2,4-диметилфеніл)] -3- оксобутанамід; 2 - [[3,3'-дихлор-4 ' -[[1 [[(2,4-диметилфеніл) аміно] карбоніл] -2-оксопропіл] азо] [1,1'- біфеніл] -4-іл] азо] -N- (2- метилфеніл) -3-оксобутанамід; 2 - [[3,3'-дихлор-4 ' - [[1 [[(2,4- диметилфеніл) аміно] карбоніл] -2- оксопропіл] азо] [1,1' -біфеніл] -4-іл] азо] -N- (2-карбоксилфеніл) -3- оксобутанамід	Reaction mass of: 2,2' -[(3,3'- dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'- diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4- dimethylphenyl)]-3-oxo-butanamide; 2-[[3,3'-dichloro-4'-[[1[[2,4- dimethylphenyl)amino]carbonyl]-2- oxopropyl]azo][1,1'-biphenyl]-4- yl]azo]-N-(2-methylphenyl)-3-oxo- butanamide; 2-[[3,3'-dichloro-4'- [[1[[2,4- dimethylphenyl)amino]carbonyl]-2- oxopropyl]azo][1,1'- biphenyl]-4- yl]azo]-N-(2-carboxylphenyl)-3- oxo- butanamide		434-330-5
1539	Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, що утворюються за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять ≥ 0,1% мас. / Бензолу	Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain ≥ 0,1 % w/w benzene	85536-20-5 85536-19-2 90641-12-6 90989-38-1 91995-20-9 92062-36-7 91995-61-8 101316-63-6 93821-38-6 90641-02-4 101316-62-5 90641-03-5 65996-79-4 101794-90-5 90640-87-2 84650-03-3 65996-82-9 90641-01-3 65996-87-4 90640-99-6 68391-11-7 92062-33-4 91082-52-9 68937-63-3 92062-28-7 92062-27-6 91082-53-0 91995-31-2	287-502-5 287-500-4 292-636-2 292-694-9 295-281-1 295-551-9 295-323-9 309-868-8 298-725-2 292-625-2 309-867-2 292-626-8 266-013-0 309-971-8 292-609-5 283-483-2 266-016-7 292-624-7 266-021-4 292-622-6 269-929-9 295-548-2 293-766-2 273-077-3 295-543-5 295-541-4 293-767-8 295-292-1

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер	
1	2	3	4	5	
			91995-35-6 91995-66-3 122070-79-5 122070-80-8 65996-78-3 94114-52-0 94114-53-1 94114-54-2 94114-56-4 94114-57-5 90641-11-5 8006-61-9 8030-30-6 8032-32-4 64741-41-9 64741-42-0 64741-46-4 64742-89-8 68410-05-9 68514-15-8 68606-11-1 68783-12-0 68921-08-4 101631-20-3 64741-64-6 64741-65-7 64741-66-8 64741-70-4 64741-84-0 64741-92-0 68410-71-9 68425-35-4 68527-27-5 91995-53-8 92045-49-3 92045-55-1 92045-58-4 92045-64-2 101316-67-0 64741-54-4 64741-55-5 68476-46-0 68783-09-5 91995-50-5 92045-50-6 92045-59-5 92128-94-4 101794-97-2 101896-28-0 64741-63-5 64741-68-0 68475-79-6	295-295-8 295-329-1 310-170-0 310-171-6 266-012-5 302-688-0 302-689-6 302-690-1 302-692-2 302-693-8 292-635-7 232-349-1 232-443-2 232-453-7 265-041-0 265-042-6 265-046-8 265-192-2 270-077-5 271-025-4 271-727-0 272-186-3 272-931-2 309-945-6 265-066-7 265-067-2 265-068-8 265-073-5 265-086-6 265-095-5 270-088-5 270-349-3 271-267-0 295-315-5 295-430-0 295-436-3 295-440-5 295-446-8 309-871-4 265-055-7 265-056-2 270-686-6 272-185-8 295-311-3 295-431-6 295-441-0 295-794-0 309-974-4 309-987-5 265-065-1 265-070-9 270-660-4	295-295-8 295-329-1 310-170-0 310-171-6 266-012-5 302-688-0 302-689-6 302-690-1 302-692-2 302-693-8 292-635-7 232-349-1 232-443-2 232-453-7 265-041-0 265-042-6 265-046-8 265-192-2 270-077-5 271-025-4 271-727-0 272-186-3 272-931-2 309-945-6 265-066-7 265-067-2 265-068-8 265-073-5 265-086-6 265-095-5 270-088-5 270-349-3 271-267-0 295-315-5 295-430-0 295-436-3 295-440-5 295-446-8 309-871-4 265-055-7 265-056-2 270-686-6 272-185-8 295-311-3 295-431-6 295-441-0 295-794-0 309-974-4 309-987-5 265-065-1 265-070-9 270-660-4

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер	
1	2	3	4	5	
			68476-47-1 68478-15-9 68513-03-1 68513-63-3 68514-79-4 68919-37-9 68955-35-1 85116-58-1 91995-18-5 93571-75-6 93572-29-3 93572-35-1 93572-36-2 64741-74-8 64741-83-9 67891-79-6 67891-80-9 68425-29-6 68475-70-7 68603-00-9 68603-01-0 68603-03-2 68955-29-3 92045-65-3 64742-48-9 64742-49-0 64742-73-0 68410-96-8 68410-97-9 68410-98-0 68512-78-7 85116-60-5 85116-61-6 92045-51-7 92045-52-8 92045-57-3 92045-61-9 92062-15-2 93165-55-0 93763-33-8 93763-34-9 64741-47-5 64741-48-6 64741-69-1 64741-78-2 64741-87-3 64742-15-0 64742-22-9 64742-23-0 64742-66-1 64742-83-2 64742-95-6	270-687-1 270-794-3 270-993-5 271-008-1 271-058-4 272-895-8 273-271-8 285-509-8 295-279-0 297-401-8 297-458-9 297-465-7 297-466-2 265-075-6 265-085-0 267-563-4 267-565-5 270-344-6 270-658-3 271-631-9 271-632-4 271-634-5 273-266-0 295-447-3 265-150-3 265-151-9 265-178-6 270-092-7 270-093-2 270-094-8 270-988-8 285-511-9 285-512-4 295-432-1 295-433-7 295-438-4 295-443-1 295-529-9 296-942-7 297-852-0 297-853-6 265-047-3 265-048-9 265-071-4 265-079-8 265-089-2 265-115-2 265-122-0 265-123-6 265-170-2 265-187-5 265-199-0	270-687-1 270-794-3 270-993-5 271-008-1 271-058-4 272-895-8 273-271-8 285-509-8 295-279-0 297-401-8 297-458-9 297-465-7 297-466-2 265-075-6 265-085-0 267-563-4 267-565-5 270-344-6 270-658-3 271-631-9 271-632-4 271-634-5 273-266-0 295-447-3 265-150-3 265-151-9 265-178-6 270-092-7 270-093-2 270-094-8 270-988-8 285-511-9 285-512-4 295-432-1 295-433-7 295-438-4 295-443-1 295-529-9 296-942-7 297-852-0 297-853-6 265-047-3 265-048-9 265-071-4 265-079-8 265-089-2 265-115-2 265-122-0 265-123-6 265-170-2 265-187-5 265-199-0

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
			68131-49-7 68477-34-9 68477-50-9 68477-53-2 68477-55-4 68477-61-2 68477-89-4 68478-12-6 68478-16-0 68513-02-0 68516-20-1 68527-21-9 68527-22-0 68527-23-1 68527-26-4 68603-08-7 68606-10-0 68783-66-4 68919-39-1 68921-09-5 85116-59-2 86290-81-5 90989-42-7 91995-38-9 91995-41-4 91995-68-5 92045-53-9 92045-60-8 92045-62-0 92045-63-1 92201-97-3 93165-19-6 94114-03-1 95009-23-7 97926-43-7 98219-46-6 98219-47-7 101316-56-7 101316-66-9 101316-76-1 101795-01-1 102110-14-5 68476-50-6 68476-55-1 90989-39-2	268-618-5 270-725-7 270-735-1 270-736-7 270-738-8 270-741-4 270-771-8 270-791-7 270-795-9 270-991-4 271-138-9 271-262-3 271-263-9 271-264-4 271-266-5 271-635-0 271-726-5 272-206-0 272-896-3 272-932-8 285-510-3 289-220-8 292-698-0 295-298-4 295-302-4 295-331-2 295-434-2 295-442-6 295-444-7 295-445-2 296-028-8 296-903-4 302-639-3 305-750-5 308-261-5 308-713-1 308-714-7 309-862-5 309-870-9 309-879-8 309-976-5 310-012-0 270-690-8 270-695-5 292-695-4

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1540	Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, отримані за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять $\geq 0,005\%$ мас. / Бензо [а] пірену	Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain $\geq 0,005\%$ w/w benzo[a]pyrene	90640-85-0 92061-93-3 90640-84-9 61789-28-4 70321-79-8 122384-77-4 70321-80-1	292-606-9 295-506-3 292-605-3 263-047-8 274-565-9 310-189-4 274-566-4
1541	Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, отримані за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять $\geq 0,1\%$ вагу / мас бензолу або якщо вони містять $\geq 0,005\%$ мас. / Mac бензо [а] пірену	Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain $\geq 0,1\%$ w/w benzene or if they contain $\geq 0,005\%$ w/w benzo[a]pyrene	85029-51-2 84650-04-4 84989-09-3 91995-49-2 121620-47-1 121620-48-2 90640-90-7 90641-04-6 101896-27-9 101794-91-6 91995-48-1 90641-05-7 84989-12-8 121620-46-0 90640-81-6 90640-82-7 92061-92-2 91995-15-2 91995-16-3 91995-17-4 101316-87-4 122384-78-5 84988-93-2 90640-88-3 65996-83-0 90640-89-4 90641-06-8 65996-85-2 101316-86-3 92062-22-1 96690-55-0 84989-04-8 84989-05-9 84989-06-0 84989-03-7 84989-07-1 68477-23-6 68555-24-8 91079-47-9 92062-26-5 94114-29-1 90641-00-2 68513-87-1	285-076-5 283-484-8 284-898-1 295-310-8 310-166-9 310-167-4 292-612-1 292-627-3 309-985-4 309-972-3 295-309-2 292-628-9 284-901-6 310-165-3 292-603-2 292-604-8 295-505-8 295-275-9 295-276-4 295-278-5 309-889-2 310-191-5 284-881-9 292-610-0 266-017-2 292-611-6 292-629-4 266-019-3 309-888-7 295-536-7 306-251-5 284-892-9 284-893-4 284-895-5 284-891-3 284-896-0 270-713-1 271-418-0 293-435-2 295-540-9 302-662-9 292-623-1 271-020-7

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІNN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
			70321-67-4 92062-29-8 100801-63-6 100801-65-8 100801-66-9 73665-18-6 68815-21-4 65996-86-3 65996-84-1	274-560-1 295-544-0 309-745-9 309-748-5 309-749-0 277-567-8 272-361-4 266-020-9 266-018-8
1542	Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, отримані за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять $\geq 0,1\%$ мас. / 1,3 1,3-бутадієну	Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain $\geq 0,1\%$ w/w 1,3-butadiene	68607-11-4 68783-06-2 68814-67-5 68814-90-4 68911-58-0 68911-59-1 68919-01-7 68919-02-8 68919-03-9 68919-04-0 68919-07-3 68919-08-4 68919-11-9 68919-12-0 68952-79-4 68952-80-7 68955-33-9 68989-88-8 92045-15-3 92045-16-4 92045-17-5 92045-18-6 92045-19-7 92045-20-0 68131-75-9 68307-98-2 68307-99-3 68308-00-9 68308-01-0 68308-10-1 68308-03-2 68308-04-3 68308-05-4 68308-06-5 68308-07-6 68308-09-8 68308-11-2 68308-12-3 68409-99-4 68475-57-0 68475-58-1 68475-59-2	271-750-6 272-182-1 272-338-9 272-343-6 272-775-5 272-776-0 272-873-8 272-874-3 272-875-9 272-876-4 272-880-6 272-881-1 272-884-8 272-885-3 273-173-5 273-174-0 273-269-7 273-563-5 295-397-2 295-398-8 295-399-3 295-400-7 295-401-2 295-402-8 268-629-5 269-617-2 269-618-8 269-619-3 269-620-9 269-630-3 269-623-5 269-624-0 269-625-6 269-626-1 269-627-7 269-629-8 269-631-9 269-632-4 270-071-2 270-651-5 270-652-0 270-653-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
			68475-60-5 68476-26-6 68476-29-9 68476-40-4 68476-42-6 68476-49-3 68476-85-7 68476-86-8 68477-33-8 68477-35-0 68477-69-0 68477-70-3 68477-71-4 68477-72-5 68308-08-7	270-654-1 270-667-2 270-670-9 270-681-9 270-682-4 270-689-2 270-704-2 270-705-8 270-724-1 270-726-2 270-750-3 270-751-9 270-752-4 270-754-5 269-628-2
1543	Трис [2-хлор-1- (хлорметил) етил] фосфат	Tris[2-chloro-1-(chloromethyl)ethyl] phosphate	13674-87-8	237-159-2
1544	Фосфід індію	Indium phosphide	22398-80-7	244-959-5
1545	Триксилілфосфат	Trixyl phosphate	25155-23-1	246-677-8
1546	Гексабромоциклододекан [1]	Hexabromocyclododecane [1]	25637-99-4 [1]	247-148-4 [1]
	1,2,5,6,9,10-гексабромоциклододекан [2]	1,2,5,6,9,10-Hexabromocyclododecane [2]	3194-55-6 [2]	221-695-9 [2]
1547	Тетрагідрофуран	Tetrahydrofuran	109-99-9	203-726-8
1548	Абамектин (комбінація авермектину В1а та авермектину В1б) (ISO) [1]	Abamectin (combination of avermectin B1a and avermectin B1b) (ISO) [1]	71751-41-2 [1]	615-339-5 [1]
	Авермектин В1а [2]	Avermectin B1a [2]	65195-55-3 [2]	265-610-3 [2]
1549	4-трет-бутилбензойна кислота	4-tert-Butylbenzoic acid	98-73-7	202-696-3
1550	Лейкомалахіт зелений; N, N, N', N'-тетраметил-4,4'-бензилідендіанілін	Leucomalachite green; N,N,N',N'-tetramethyl-4,4'-benzylidenedianiline	129-73-7	204-961-9
1551	Фуберідазол (ISO); 2- (2-фурил) - 1Н-бензимідазол	Fuberidazole (ISO); 2-(2-furyl)-1H-benzimidazole	3878-19-1	223-404-0
1552	Метазахлор (ISO); 2-хлор-N- (2,6-диметилфеніл) -N- (1Н-піразол-1 - ілметил) ацетамід	Metazachlor (ISO); 2-chloro-N-(2,6-dimethylphenyl)-N-(1H-pyrazol-1-ylmethyl)acetamide	67129-08-2	266-583-0
1553	Ді-трет-бутиловий пероксид	Di-tert-butyl peroxide	110-05-4	203-733-6
1554	Трихлорометилстannан	Trichloromethylstannane	993-16-8	213-608-8
1555	2-етилгексил 10-етил-4 - [[2 - [(2-етилгексил) окси] -2-оксоетил] тио] -4-метил-7-оксо-8-окса-3,5-дітіа-4-станнататрадеканоат	2-Ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-methyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate	57583-34-3	260-828-5
1556	2-етилгексил 10-етил-4,4-діоктил-7-оксо-8-окса-3,5-дітіа-4-станнататрадеканоат	2-Ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate	15571-58-1	239-622-4
1557	Сулкотріон (ISO); 2- [2-хлор-4- (метилсульфоніл) бензоїл] циклогексан-1,3-діон	Sulcotrione (ISO); 2-[2-chloro-4-(methylsulfonyl)benzoyl]cyclohexane-1,3-dione	99105-77-8	619-394-6
1558	Біфентрін (ISO); (2-метилбіфеніл-3-іл) метилрел- (1R, 3R) -3 - [(1Z) -2-хлор-3,3,3-трифторміпроп-1-ен-1-іл] -	Bifenthrin (ISO); (2-methylbiphenyl-3-yl)methyl rel-(1R,3R)-3-[(1Z)-2-	82657-04-3	617-373-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-en-1-yl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate		
1559	Дигексилфталат	Dihexyl phthalate	84-75-3	201-559-5
1560	Пентадекафтороактаноат амоні	Ammonium pentadecafluoroctanoate	3825-26-1	223-320-4
1561	Перфторуктанова кислота	Perfluorooctanoic acid	335-67-1	206-397-9
1562	N-етил-2-піролідон; 1-етилпіролідин-2-он	N-Ethyl-2-pyrrolidone; 1-ethylypyrrolidin-2-one	2687-91-4	220-250-6
1563	Прохіназид (ISO); 6-йод-2-пропокси-3-пропілхіназолін-4 (3H) -он	Proquinazid (ISO); 6-iodo-2-propoxy-3-propylquinazolin-4(3H)-one	189278-12-4	606-168-7
1564	Арсенід галію	Gallium arsenide	1303-00-0	215-114-8
1565	Вінілацетат	Vinyl acetate	108-05-4	203-545-4
1566	Аклоніfen (ISO); 2-хлор-6-нітро-3-феноксіанілін	Aclonifen (ISO); 2-chloro-6-nitro-3-phenoxyaniline	74070-46-5	277-704-1
1567	2-етилгексил 10-етил-4,4-диметил-7-оксо-8-окса-3,5-дітіа-4-станнататрадеканоат	2-Ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dimethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate	57583-35-4	260-829-0
1568	Диметилтихлорид	Dimethyltin dichloride	753-73-1	212-039-2
1569	4-вінілциклогексен	4-Vinylcyclohexene	100-40-3	202-848-9
1570	Тралкоксидим (ISO); 2- (N-етоксипропанімідоїл) -3-гідрокси-5-мезитілциклогекс-2-ен-1-он	Tralkoxydim (ISO); 2-(N-ethoxypropanimidoyl)-3-hydroxy-5-mesitylcyclohex-2-en-1-one	87820-88-0	618-075-9
1571	Циклоксидим (ISO); 2- (N-етоксибу坦імідоїл) -3-гідрокси-5-(тетрагідро-2Н-тіопіран-3-іл) циклогекс-2-ен-1-он	Cycloxydim (ISO); 2-(N-ethoxybutanimidoyl)-3-hydroxy-5-(tetrahydro-2H-thiopyran-3-yl)cyclohex-2-en-1-one	101205-02-1	405-230-9
1572	Флуазінам (ISO); 3-хлор- [3-хлор-2,6-динітро-4- (трифторметил) феніл] -5- (трифторметил) піridин-2-амін	Fluazinam (ISO); 3-chloro-N-[3-chloro-2,6-dinitro-4-(trifluoromethyl)phenyl]-5-(trifluoromethyl)pyridin-2-amine	79622-59-6	616-712-5
1573	Пенконазол (ISO); 1- [2- (2,4-дихлорфеніл) пентил] -1H-1,2,4-триазол	Penconazole (ISO); 1-[2-(2,4-dichlorophenyl)pentyl]-1H-1,2,4-triazole	66246-88-6	266-275-6
1574	Феноксикарб (ISO); етил [2- (4-феноксифенокси) етил] карбамат	Fenoxy carb (ISO); ethyl [2-(4-phenoxyphenoxy)ethyl]carbamate	72490-01-8	276-696-7
1575	Стирол	Styrene	100-42-5	202-851-5
1576	Тетрагідро-2-фурилметанол; тетрагідрофурфуриловий спирт	Tetrahydro-2-furylmethanol; tetrahydrofurfuryl alcohol	97-99-4	202-625-6
1577	Формальдегід	Formaldehyde	50-00-0	200-001-8
1578	Параформальдегід	Paraformaldehyde	30525-89-4	608-494-5
1579	Метанедіол; метиленгліколь	Methanediol; methylene glycol	463-57-0	207-339-5
1580	Цімоксаніл (ISO); 2-циано-N-[(етиламіно) карбоніл] -2- (метоксиміно) ацетамід	Cymoxanil (ISO); 2-cyano-N-[(ethylamino)carbonyl]-2-(methoxymimo)acetamide	57966-95-7	261-043-0
1581	З'єднання трибутилтину	Tributyltin compounds	—	—
1582	Темботріон (ISO); 2- {2-хлоро-4-(метилсульфоніл) -3 - [(2,2,2-трифлюетокси) метил] бензоїл} циклогексан-1,3-діон	Tembotrione (ISO); 2-{2-chloro-4-(methylsulfonyl)-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]benzoyl}cyclohexane-1,3-dione	335104-84-2	608-879-8

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1583	1,2-бензодикарбонова кислота, дигексиловий ефір, розгалужений і лінійний	1,2-Benzene dicarboxylic acid, dihexyl ester, branched and linear	68515-50-4	271-093-5
1584	Спіротетрамат (ISO); (5s, 8s) -3-(2,5-диметилфеніл)-8-метокси-2-оксо-1-азаспіро [4,5] дек-3-ен-4-іл етилкарбонат	Spirotetramat (ISO); (5s,8s)-3-(2,5-dimethylphenyl)-8-methoxy-2-oxo-1-azaspiro[4,5]dec-3-en-4-yl ethyl carbonate	203313-25-1	606-523-6
1585	Додеморф ацетат; 4-циклододецил-2,6-диметилморфолін-4-ацетат	Dodemorph acetate; 4-cyclododecyl-2,6-dimethylmorpholin-4-iun acetate	31717-87-0	250-778-2
1586	Трифлусульфурон-метил; метил 2-((4-(диметиламіно)-6-(2,2,2-трифторетокси)-1,3,5-триазин-2-іл)карбамоїл) сульфамоїл-3-метилбензоат	Triflusulfuron-methyl; methyl 2-((4-(dimethylamino)-6-(2,2,2-trifluoroethoxy)-1,3,5-triazin-2-yl)carbamoyl)sulfamoyl)-3-methylbenzoate	126535-15-7	603-146-9
1587	Imazalil (ISO); 1-[2-(алілокси)-2-(2,4-дихлорфеніл)етил]-1Н-імідазол	Imazalil (ISO); 1-[2-(allyloxy)-2-(2,4-dichlorophenyl)ethyl]-1H-imidazole	35554-44-0	252-615-0
1588	Додеморф (ISO); 4-циклододецил-2,6-диметилморфолін	Dodemorph (ISO); 4-cyclododecyl-2,6-dimethylmorpholine	1593-77-7	216-474-9
1589	Імідазол	Imidazole	288-32-4	206-019-2
1590	Ленацил (ISO); 3-циклогексил-6,7-дигідро-1Н-циклопента[d]піrimідин-2,4(3Н, 5Н)-діон	Lenacil (ISO); 3-cyclohexyl-6,7-dihydro-1H-cyclopenta[d]pyrimidine-2,4(3H,5H)-dione	2164-08-1	218-499-0
1591	Метосулам (ISO); N-(2,6-дихлор-3-метилфенил)-5,7-диметокси [1,2,4] триазоло [1,5-а] піrimідин-2-сульфонамід	Metosulam (ISO); N-(2,6-dichloro-3-methylphenyl)-5,7-dimethoxy[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidine-2-sulfonamide	139528-85-1	604-145-6
1592	2-Метил-1-(4-метилтіофеніл)-2-морфоліно-пропан 1-он	2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholino-propan 1-one	71868-10-5	400-600-6
1593	2,3-епоксипропілметакрилат; гліцидилметакрилат	2,3-Epoxypropyl methacrylate; glycidyl methacrylate	106-91-2	203-441-9
1594	Спироксамін (ISO); 8-трет-бутил-1,4-діоксаспірол [4.5] декан-2-ілметил (етил) (пропіл) амін	Spiroxamine (ISO); 8-tert-butyl-1,4-dioxaspirol[4.5]decan-2-ylmethyl(ethyl)(propyl)amine	118134-30-8	601-505-4
1595	Ціанамід; карбанонітрил	Cyanamide; carbanonitrile	420-04-2	206-992-3
1596	Ципроконазол (ISO); (2RS, 3RS; 2RS, 3SR) -2- (4-хлорофеніл)-3-циклогопропіл-1- (1Н-1,2,4-триазол-1-іл) бутан-2-ол	Cyproconazole (ISO); (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-chlorophenyl)-3-cyclopropyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol	94361-06-5	619-020-1
1597	Зеоліт цинку срібла	Silver zinc zeolite	130328-20-0	603-404-0
1598	Карбонат кадмію	Cadmium carbonate	513-78-0	208-168-9
1599	Гідроксид кадмію; дигідроксид кадмію	Cadmium hydroxide; cadmium dihydroxide	21041-95-2	244-168-5
1600	Кадмієва селітра; кадмій динітрат	Cadmium nitrate; cadmium dinitrate	10325-94-7	233-710-6
1601	Дибутилтін дилаурат; дибутил [біс (додеканоїлокси)] станан	Dibutyltin dilaurate; dibutyl[bis(dodecanoyloxy)] stannane	77-58-7	201-039-8
1602	Клорофен; хлорофен; 2-бензил-4-хлорофенол	Clorofene; chlorophene; 2-benzyl-4-chlorophenol	120-32-1	204-385-8
1603	Антрахінон	Anthraquinone	84-65-1	201-549-0
1604	Ненадакафтодеканова кислота [1]	Nonadecafluorodecanoic acid [1]	335-76-2 [1]	206-400-3[1]

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1605	Неадакафтодеканоат амонію [2]	Ammonium nonadecafluorodecanoate [2]	3108-42-7 [2]	221-470-5 [2] [3]
	Нанакакалафтодеканоат натрію [3]	Sodium nonadecafluorodecanoate [3]	3830-45-3 [3]	
1605	N, N'-метилендіморфолін; N, N'-метиленбісморфолін; [формальдегід, що виділяється з N, N'-метиленбісморфоліну]; [MBM] якщо максимальна теоретична концентрація вивільненого формальдегіду, незалежно від джерела, у суміші, що розміщена на ринку, становить ≥ 0,1% мас. / мас.	N,N'-Methylenedimorpholine; N,N'-methylenebismorpholine; [formaldehyde released from N,N'-Methylenedimorpholine]; [MBM] if the maximum theoretical concentration of releasable formaldehyde, irrespective of the source, in the mixture as placed on the market is ≥ 0,1 % w/w	5625-90-1	227-062-3
1606	Продукти реакції параформальдегіду з 2-гідроксипропіламіном (3: 2); [формальдегід, що виділяється з 3,3'-метиленбісу [5-метилоксазолідин]; [формальдегід, що виділяється з оксазолідину]; [MBO] якщо максимальна теоретична концентрація вивільненого формальдегіду, незалежно від джерела, у суміші, що розміщена на ринку, становить ≥ 0,1% мас. / мас.	Reaction products of paraformaldehyde with 2-hydroxypropylamine (3:2); [formaldehyde released from 3,3'-methylenebis[5-methyloxazolidine]; [formaldehyde released from oxazolidin]; [MBO] if the maximum theoretical concentration of releasable formaldehyde, irrespective of the source, in the mixture as placed on the market is ≥ 0,1 % w/w	—	—
1607	Продукти реакції параформальдегіду з 2-гідроксипропіламіном (1: 1); [формальдегід, що виділяється з α, α, α- trimetil-1,3,5-триазин-1,3,5 (2H, 4H, 6H) -триетанолу]; [HPT] якщо максимальна теоретична концентрація вивільненого формальдегіду, незалежно від джерела, у суміші, що розміщена на ринку, становить ≥ 0,1% мас. / мас.	Reaction products of paraformaldehyde with 2-hydroxypropylamine (1:1); [formaldehyde released from α,α,α-trimethyl-1,3,5-triazine-1,3,5(2H,4H,6H)-triethanol]; [HPT] if the maximum theoretical concentration of releasable formaldehyde, irrespective of the source, in the mixture as placed on the market is ≥ 0,1 % w/w	—	—
1608	Метилгідразин	Methylhydrazine	60-34-4	200-471-4
1609	Триадіменол (ISO); (1RS, 2RS; 1RS, 2SR) -1- (4-хлорофенокси) -3,3- диметил-1- (1Н-1,2,4-триазол-1-іл) бутан-2-ол; α-трет-бутил-β- (4-хлорофенокси) -1Н-1,2,4-триазол-1-етанол	Triadimenol (ISO); (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol; α-tert-butyl-β-(4-chlorophenoxy)-1H-1,2,4-triazole-1-ethanol	55219-65-3	259-537-6
1610	Тиаклоприд (ISO); (Z) -3- (6-хлор-3- піridилметил) -1-3-тіазолідин-2- іліденціанамід; {(2Z) -3 - [(6- хлоропіридін-3-іл) метил] -1,3- тіазолідин-2-іліден} ціанамід	Thiacloprid (ISO); (Z)-3-(6-chloro-3-pyridyl-methyl)-1-3-thiazolidin-2-ylidenecyanamide; {(2Z)-3-[(6-chloropyridin-3-yl)methyl]-1,3-thiazolidin-2-ylidene}cyanamide	111988-49-9	601-147-9
1611	Карбетамід (ISO); (R) -1- (етилкарбамоїл) етил-карбанілат;	Carbetamide (ISO); (R)-1-(ethylcarbamoyl) ethyl-carbanilate;	16118-49-3	240-286-6

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
	(2R) -1- (етиламіно) -1-оксопропан-2-іл-фенілкарбамат	(2R)-1-(ethylamino)-1-oxopropan-2-yl-phenylcarbamate		
1612	Фосмет (ISO); S - [(1,3-діоксо-1,3-дигідро-2Н-ізоіндол-2-іл) метил] -O, O-диметилфосфородитиоат; O, O-диметил-S-фталімідометилфосфородитиоат	Phosmet (ISO); S-[(1,3-dioxo-1,3-dihydro-2H-isoindol-2-yl)methyl]-O,O-dimethyl phosphorodithioate; O,O-dimethyl-S-phthalimidomethyl phosphorodithioate	732-11-6	211-987-4
1613	Перманганат калію	Potassium permanganate	7722-64-7	231-760-3
1614	2-бензил-2-диметиламіно-4'-морфоліnobутирофенон	2-Benzyl-2-dimethylamino-4'-morpholinobutyrophenone	119313-12-1	404-360-3
1615	візалофоп-п-тефуріл (ISO); (+/-) тетрагідрофурфурил (R) -2- [4-(6-хлорохіноксалін-2-ілокси) фенілокси] пропіонат	Quizalofop-p-tefuryl (ISO); (+/-) tetrahydrofurfuryl (R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenoxy]propionate	200509-41-7	414-200-4
1616	Пропіконазол (ISO); (2RS, 4RS; 2RS, 4SR) -1 - {[2- (2,4-дихлорфеніл) -4-пропіл-1,3-діоксолан-2-іл] метил} -1H-1,2,4-триазол	Propiconazole (ISO); (2RS,4RS;2RS,4SR)-1-{[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl}-1H-1,2,4-triazole	60207-90-1	262-104-4
1617	Піноксаден (ISO); 8- (2,6-діетил-4-метилфенил) -7-оксо-1,2,4,5-тетрагідро-7Н-піразоло [1,2-d] [1,4,5] оксадіазепін-9-іл 2,2-диметилпропаноат	Pinoxaden (ISO); 8-(2,6-diethyl-4-methylphenyl)-7-oxo-1,2,4,5-tetrahydro-7H-pyrazolo[1,2-d][1,4,5]oxadiazepin-9-yl 2,2-dimethylpropanoate	243973-20-8	635-361-9
1618	Тетраметрин (ISO); (1,3-діоксо-1,3,4,5,6,7-гексагідро-2Н-ізоіндол-2-іл) метил 2,2-диметил-3- (2-метилпроп-1-ен-1-іл) циклопропанкарбоксилат	Tetramethrin (ISO); (1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2H-isoindol-2-yl)methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-en-1-yl)cyclopropanecarboxylate	7696-12-0	231-711-6
1619	(1,3,4,5,6,7-гексагідро-1,3-діоксо-2Н-ізоіндол-2-іл) метил (1Р-транс) -2,2-диметил-3- (2-метилпроп-1-еніл) циклопропанкарбоксилат	(1,3,4,5,6,7-Hexahydro-1,3-dioxo-2H-isoindol-2-yl)methyl (1R-trans)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate	1166-46-7	214-619-0
1620	Спиродіклофен (ISO); 3- (2,4-дихлорфеніл) -2-оксо-1-окаспіро [4,5] дек-3-ен-4-іл 2,2-диметилбутират	Spirodiclofen (ISO); 3-(2,4-dichlorophenyl)-2-oxo-1-oxaspiro[4.5]dec-3-en-4-yl 2,2-dimethylbutyrate	148477-71-8	604-636-5
1621	Реакційна маса 1- [2- (2-амінобутоокси) етокси] бут-2-іламіну та 1 - ({[2- (2-амінобутоокси) етокси] метил} пропокси) але-2-іламіну	Reaction mass of 1-[2-(2-aminobutoxy)ethoxy]but-2-ylamine and 1-({[2-(2-aminobutoxy)ethoxy]methyl}propoxy)but-2-ylamine	897393-42-9	447-920-2
1622	1-Вінілімідазол	1-Vinylimidazole	1072-63-5	214-012-0
1623	Амісульбром (ISO) 3- (3-брому-6-фтор-2-метиліндол-1-ілсульфоніл) -N, N-диметил-1H-1,2,4-триазол-1-сульфонамід	Amisulbrrom (ISO)3-(3-bromo-6-fluoro-2-methylindol-1-ylsulfonyl)-N,N-dimethyl-1H-1,2,4-triazole-1-sulfonamide	348635-87-0	672-776-4
1624	Піримікарб (ISO); 2- (диметиламіно) -5,6-диметилпіримідин-4-іл диметилкарбамат	Pirimicarb (ISO); 2-(dimethylamino)-5,6-dimethylpyrimidin-4-yl dimethylcarbamate	23103-98-2	245-430-1
1625	1,2-дихлорпропан; пропіленхлорид	1,2-Dichloropropane; propylene dichloride	78-87-5	201-152-2
1626	Фенол, додецил-, розгалужений [1]	Phenol, dodecyl-, branched [1]	121158-58-5 [1]	310-154-3 [1]

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/ІНН	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1	Фенол, 2-додецил-, розгалужений [2]	Phenol, 2-dodecyl-, branched [2]	1801269-80-6 [2]	- [2]
	Фенол, 3-додецил-, розгалужений [3]	Phenol, 3-dodecyl-, branched [3]	1801269-77-1 [3]	- [3]
	Фенол, 4-додецил-, розгалужений [4]	Phenol, 4-dodecyl-, branched [4]	210555-94-5 [4]	640-104-9 [4]
	Похідні фенолу, (тетрапропенілу) [5]	Phenol, (tetrapropenyl) derivatives [5]	74499-35-7 [5]	616-100-8 [5]
1627	Куматетраліл (ISO); 4- гідрокси-3- (1,2,3,4-тетрагідро-1-нафтил) кумарин	Coumatetralyl (ISO); 4- hydroxy-3- (1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl) coumarin	5836-29-3	227-424-0
1628	Difenacoum (ISO); 3- (3-біфеніл-4-іл-1,2,3,4-тетрагідро-1-нафтил) - 4- гідроксикомарин	Difenacoum (ISO); 3-(3- biphenyl-4-y1-1,2,3,4- tetrahydro-1-naphthyl)- 4-hydroxycoumarin	56073-07-5	259-978-4
1629	Бродифакум (ISO); 4-гідрокси-3- (3- (4'-бromo-4-біфеніліл) -1,2,3,4- тетрагідро-1-нафтил) кумарин	Brodifacoum (ISO); 4-hydroxy-3-(3-(4' -bromo-4-biphenylyl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)coumarin	56073-10-0	259-980-5
1630	Флокумафен (ISO); реакційна маса: цис-4- гідрокси-3- (1,2,3,4- тетрагідро-3- (4- (4- трифторметилбензилокси) феніл) -1- нафтил) кумарину та транс-4- гідрокси-3- (1,2,3,4-тетрагідро-3- (4- (4-трифторметилбензилокси) феніл) -1-нафтил) кумарин	Flocoumafен (ISO); reaction mass of: cis-4- hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluoromethylbenzyloxy)phenyl)-1-naphthyl)coumarin and trans-4-hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluoromethylbenzyloxy)phenyl)-1-naphthyl)coumarin	90035-08-8	421-960-0
1631	Ацетохлор (ISO); 2- хлор-N- (етоксиметил) -N- (2-етил-6- метилфенил) ацетамід	Acetochlor (ISO); 2- chloro-N-(ethoxymethyl)-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)acetamide	34256-82-1	251-899-3
1632	мікроволокна e-Glass репрезентативного складу	e-Glass microfibres of representative composition	-	-
1633	Скло мікроволокна репрезентативного складу	Glass microfibres of representative composition	-	-
1634	Бромадіолон (ISO); 3- [3- (4'- бромобіфеніл-4-іл) -3-гідрокси-1- фенілпропіл] -4-гідрокси-2H- хромен-2-он	Bromadiolone (ISO); 3- [3-(4' -bromobiphenyl- 4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy- 2H-chromen-2-one	28772-56-7	249-205-9
1635	Дифетіалон (ISO); 3- [3- (4'- бромобіфеніл-4-іл) -1,2,3,4- тетрагідронафтален-1-іл] - 4- гідрокси-2H-1-бензотіопіран-2-он	Difethialone (ISO); 3-[3-(4' -bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydronaphthalen-1-yl]- 4-hydroxy-2H-1-benzothiopyran-2-one	104653-34-1	600-594-7
1636	Перфлуронан-1-оїнова кислота [1]	Perfluoronan-1-oic acid [1]	375-95-1 [1]	206-801-3 [1]
	та його натрій [2]	and its sodium [2]	21049-39-8 [2]	- [2]
	і амонієві [3] солі	and ammonium [3] salts	4149-60-4 [3]	- [3]
1637	Дициклогексилфталат	Dicyclohexyl phthalate	84-61-7	201-545-9
1638	3,7-диметилокта-2,6-діенінітрил	3,7-Dimethylocta-2,6- dienenitrile	5146-66-7	225-918-0
1639	Бупіримат (ISO); 5-бутил-2- етиламино-6- метилпіримідин-4-іл диметилсульфамат	Bupirimate (ISO); 5-butyl-2-ethylamino-6- methylpyrimidin-4-yl dimethylsulfamate	41483-43-6	255-391-2

Номер	ідентифікація речовини Українська назва	ідентифікація речовини Хімічна назва/INN	CAS номер	ЄС номер
1	2	3	4	5
1640	Трифлюмізол (ISO); (1E) -N- [4-хлоро-2- (трифторметил) феніл] -1- (1H-імідазол-1-іл) -2- пропоксиетанімін	Triflumizole (ISO); (1E)-N-[4-chloro-2-(trifluoromethyl)phenyl]-1- (1H-imidazol-1-yl)-2- propoxyethanimine	68694-11-1	604-708-8
1641	трет-бутиловий гідропероксид	tert-Butyl hydroperoxide	75-91-2	200-915-7

⁽¹⁾ Змінено INNM-найменування.

⁽²⁾ для окремих компонентів див. посилання номер 364 в Додатку II.

⁽³⁾ для окремих компонентів див. посилання номер 413 в Додатку II.