Додаток 5

до Технічного регламенту

на косметичну продукцію

**Перелік консервантів,**

**дозволених для використання у косметичній продукції**

1. У цілях цього переліку:

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

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

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

| Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009 | Ідентифікація інгредіенту | Умови | Умови застосування та застереження |
| --- | --- | --- | --- |
| Хімічна назва (укр./англ.)/INN | Інгредієнт згідно Міжнародної номенклатури косметичних інгредієнтів (INCI) | CAS номер | EC номер | Тип продукту, частини тіла | Максимально припустима концентрація в кінцевому для використання продукті | Інше |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Бензойна кислота та її натрієва сіль (Benzoic acid and its sodium salts) | Benzoic acid Sodium Benzoate  | 65-85-0532-32-1 | 200-618-2208-534-8 | Продукція, що змивається крім продукції для порожнини рота | 2,5 %(кислота)  |  |  |
| Продукція для порожнини рота | 1,7 %(кислота) |  |  |
| Продукція, що не змивається | 0,5%(кислота) |  |  |
| 1а | Солі бензойної кислоти інші, ніж зазначені під номером 1 та складні ефіри бензойної кислоти (Salts benzoic acid and other than that listed under reference number 1 and esters of benzoic acid)  | Ammonium benzoate, calcium benzoate, potassium benzoate, magnesium benzoate, MEA-benzoate, methyl benzoate, ethyl benzoate, propyl benzoate, butyl benzoate, isobutyl ben-zoate, isopropyl benzoate, phenyl benzoate  | 1863-63-4, 2090-05-3, 58225-2, 553-70-8, 4337-66-0, 93-58-3, 93-89-0, 2315-68-6, 136-60-7, 120-50-3, 939-48-0, 93-99-2  | 217-468-9, 218-235-4, 209-481-3, 209-045-2, 224-387-2, 202-259-7, 202-284-3, 219-020-8, 205-252-7, 204-401-3, 213-361-6, 202-293-2  |  | 0,5% (кислота) |  |  |
| 2 | Пропіонова кислота та її солі (Propionic acid and its salts)  | Propionic acid, ammonium propionate, calcium propionate,magnesium propionate, potassium propionate, sodium propionate | 79-09-4, 17496-08-1,407581-4,557-27-7,327-62-8, 137-40-6 | 201-176-3, 241-503-7, 223-795-8, 209-166-0, 206-323-5, 205-290-4 |  | 2,0 % (кислота) |  |  |
| 3 | Саліцилова кислота та її солі (1) (Salicylic acid(1) and its salts)  | Salicylic acid, calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate  | 69-72-7, 824-35-1, 891789-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5  | 200-712-3, 212-525-4, 242-669-3, 261-963-2, 200-198-0, 209-421-6, 218-531-3  |  | 0,5 % (кислота)  | Не використовувати у продукції, призначеної для дітей молодше 3 років, окрім шампунів  | Не використовувати у продукції, призначеної для дітей молодше 3 років (2). |
| 4 | Гекса-2,4-дієнова кислота та її солі (hexa-2,4-dienoic acid and its salts)  | Sorbic acid, calcium sorbate, sodium sorbate, potassium sorbate  | 110-44-1, 7492-55-9, 775781-5, 24634-61-5  | 203-768-7, 231-321-6, 231-819-3, 246-376-1  |  | 0,6%(кислота) |  |  |
| 5 | Переміщено або видалено Moved or deleted |
| 6 | Переміщено або видалено Moved or deleted  |
| 7 | Біфеніл-2-ол(Biphenyl-2-ol) | o-Phenylphenol | 90-43-7 | 201-993-5 | Продукція, що змивається | 0,2 %( у перерахунку на фенол ) |  | Уникайте контакту з очима |
| Продукція, що не змивається | 0,15 %( у перерахунку на фенол ) |
| 8 | Піритіон цинку (INN) (4) (Pyrithione zinc)  | Zinc pyrithione  | 13463-41-7  | 236-671-3  | Продукція для волосся | 1,0 % | Тільки у продукції, що змивається.  |  |
| Інші засоби | 0,5 % | Заборонено у продукції для порожнини рота |  |
| 9 | Неорганічні сульфіти та гідросульфіти (Inorganic sulphites and hydrogen sulphites) (5) | Sodium sulfite, ammonium bisulfite, ammonium sulfite, potassium sulfite, potassium hydrogen sulfite, sodium bisulfite, sodium metabisulfite, potassium metabisulfite  | 7757-83-7, 10192-30-0, 10196-04-0, 10117-38-1, 7773-03-7, 7631-90-5, 768157-4, 16731-55-8  | 231-821-4, 233-469-7, 233-484-9, 233-321-1, 231-870-1, 231-548-0, 231-673-0, 240-795-3 |  | 0,2 % (у перерахунку на вільний SО2 ) |  |  |
| 10 | Переміщено або видалено Moved or deleted  |
| 11 | Хлорбутанол (Chlorobutanol)  | Chlorobutanol  | 57-15-8  | 200-317-6  |  | 0,5 %  | Заборонено використання в аерозольних розпилювачах (спреях) | Містить хлорбутанол  |
| 12 | 4-гідроксибензойна кислота та її метило- та етилові ефіри та їх солі(4-Hydroxybenzoic acid and its Methyl- and Ethyl-esters, and their salts)  | 4-Hydroxybenzoic acid,methylparaben,potassium ethylparaben,potassium paraben,sodium methylparaben,sodium ethylparaben,ethylparaben,sodium paraben,potassium methylparaben,calcium paraben | 99-96-799-76-336457-19-916782-08-45026-62-035285-68-8120-47-8114-63-626112-07-269959-44-0 | 202-804-9202-785-7253-048-1240-830-2225-714-1252-487-6204-399-4204-051-1247-464-2274-235-4 |  | 0,4% (кислота) для одного ефіру0,8% (кислота)для суміші ефірів |  |  |
| 12а | Бутил 4-гідроксибензоат та його солі(Butyl 4-hydroxybenzoate and its salts)Пропіл 4-гідроксибензоат та його солі(Propyl 4-hydroxybenzoate and its salts) | Butylparaben,propylparaben,sodium propylparaben,sodium butylparaben,potassium butylparaben,potassium propylparaben | 94-26-894-13-335285-69-936457-20-238566-94-884930-16-5 | 202-318-7202-307-7252-488-1253-049-7254-009-1284-597-5 |  | 0,14% (кислота) для суми окремих концентрацій0,8% (кислота) для сумішей речовин, зазначених у пунктах 12 та 12а, де сума індивідуальних концентрацій бутил- та пропілпарабену та їх солей не перевищує 0,14% | Заборонено застосовувати в продукції, що не змивається, та призначена для застосування на пелюшках дітям до трьох років. | Для продукції, що не змивається та призначена до трьох років:"Не використовуйте на пелюшках " |
| 13 | 3-Ацетил-6-метил-піран-2,4(3Н)-діон(Дегідроцтова кислота та її солі) (3-Acetil-6-methylpyran-2,4 (3H)-dione and its salts)  | Dehydroacetic acid, sodium dehydroacetate  | 520-45-6, 4418-26-2, 1680748-0  | 208-293-9, 224-580-1  |  | 0,6 % (кислота)  | Заборонено використання в аерозольних розпилювачах(спреях) |  |
| 14 | Мурашина кислота та її натрієва сіль (Formic acid and its sodium salt)  | Formic acid,sodium formate  | 64-18-6, 141-53-7  | 200-579-1, 205-488-0  |  | 0,5 %(у перерахунку на кислоту)  |  |  |
| 15 | 3,3’-Дибром-4,4’-гексаметилендіок-сидібензамідін та його солі (включаючи ізотіонат) (3,3’-Dibromo-4,4’-hexamethylenedioxydi-benzamidine and its salts (including isethionate)  | Dibromohexamidine Isethionate  | 93856-83-8  | 299-116-4  |  | 0,1 % |  |  |
| 16 | Тіомерсаль (Thiomersal ) | Thimerosal  | 54-64-8  | 200-210-4  |  Продукція для очей | 0,007 % (Hg). В суміші з іншими ртутьвмісними сполуками, дозволеними цим Технічним регламентом, максимальна концентрація Hg не більш ніж 0,007% |  | Містить тіомерсаль |
| 17 | Фенілртутні солі (включаючи борат) (Phenylmercuric salts (including borate)  | Phenyl Mercuric Acetate, Phenyl Mercuric Benzoate  | 62-38-4, 94-43-9  | 200-532-5, 202-331-8  | Продукція для очей  | 0,007 % (Hg). В суміші з іншими ртуть-вмісними сполуками, дозволеними цим Технічним регламентом, максимальна концентрація Hg не більш ніж 0,007% |  | Містить феніл-ртутні сполуки |
| 18 | Ундециленова кислота (Undec-10-enoic acid and salts)  | Undecylenic acid, potassium undecylenate, sodium unde-cylenate, calcium undecylenate, TEA-undecylenate, MEA-undecylenate  | 112-38-9, 6159-41-7, 339833-2, 1322-14-1, 84471-25-0, 56532-40-2  | 203-965-8, 222-264-8, 215-331-8, 282-908-9, 260-247-7  |  | 0,2 % (кислота) |  |  |
| 19 | Гексетидин 5-піримідінамін, 1,3-біс(2-етилгек-сил)гексагідро-5-метил-(5-Pyrimidinamine, 1,3-bis(2-ethylhexyl) hexahydro-5-metyl-)  | Гексетидин Hexetidine  | 141-94-6  | 205-513-5  |  | 0,1 % |  |  |
| 20 | 5-Бром-5-нітро-1,3-діоксан (5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane)  | 5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane  | 30007-47-7  | 250-001-7  | Продукція, що змивається  | 0,1 % | Уникати утворення нітрозамінів |  |
| 21 | Бронопол (Bronopol)  | 2-бром-2-нитро-пропан-1,3-диол 2-Bromo-2-nitro-propane-1,3-diol  | 52-51-7  | 200-143-0  |  | 0,1 % | Уникати утворення нітрозамінів |  |
| 22 | 2,4-Дихлорбензи-ловий спирт (2,4-Dichlorobenzyl alcohol)  | Дихлорбензи-ловий спиртDichlorobenzyl Alcohol  | 1777-82-8  | 217-210-5  |  | 0,15 % |  |  |
| 23 | Триклокарбан (6) 1-(4-хлорфеніл)-3-(3,4-дихлор-феніл)сечовина (1-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dichloro-phenyl)urea  | Триклокарбан Triclocarban  | 101-20-2  | 202-924-1  |  |  0,2 % | критерій чистоти: 3,3’,4,4’-тетрахлор-азобензол меньш 1 ppm 3,3’,4,4’-тетрахлоразооксибензол меньш 1 ppm |  |
| 24 | Хлоркрезол (Chlorocresol)  | p-Chloro-m-Cresol  | 59-50-7  | 200-431-6  | Не використовувати у продукції, що наноситься на слизову оболонку | 0,2% |  |  |
| 25 | Триклозан 5-хлор-2-(2,4-ді-хлорфеноксі)фенол (5-Chloro-2-(2,4-di-chlorophenoxy)phe-nol)  | Triclosan  | 3380-34-5  | 222-182-2  | Зубні пасти,Мило для рук,Мило для тіла / Гелі для душу,Дезодоранти (без розпилення),Порошки для обличчя та дефекти,Нігтьові засоби для чищення нігтів до нанесення штучних нігтьових систем | 0,3% |  |  |
| Продукція для полоскання рота | 0,2 % |  |  |
| 26 | Хлор-ксіленол (Chloro-xylenol)  | Chloroxylenol  | 88-04-0  | 201-793-8  |  | 0,5 %  |  |  |
| 27 | N,N’-метилен-біс[N’-[3-гідроксіметил-2,5-диксоімідазолідин-4-іл ] сечовинаN,N’-methylen-ebis[N’- [3-hydroxy-methyl-2,5-dioxo-imidazolidin-4-yl]urea]  | Імідазолідиніл-сечовинаImidazolidinyl urea  | 39236-46-9  | 254-372-6  |  | 0,6 % |  |  |
| 28 | Полігексаметиленгуанід гідрохлорид (Polyhexamethylene biguanide hydrochloride) | Поліамінопропіл бігуанідPolyaminopropyl biguanide | 32289-58-0,27083-27-8,28757-47-3,133029-32-0 | 608-723-9608-042-7 |  | 0,1% | Не застосовувати у продуктах, які можуть призвести до опромінення легенів кінцевого користувача при вдиханні |  |
| 29 | 2-Феноксіетанол (2-Phenoxyethanol)  | ФеноксіетанолPhenoxyethanol  | 122-99-6  | 204-589-7  |  | 1,0% |  |  |
| 30 | МетенамінУротропін(Methenamine)  | Methenamine Уротропін | 100-97-0  | 202-905-8  |  | 0,15 %  |  |  |
| 31 | Вилучено |
| 32 | 1- (4-хлорфенокси) -1- (імідазол-1-іл) -3,3-диметилбутан-2-он(19)(1-(4-Chlorophenoxy)-1-(imidazol-1-yl)-3,3-dimethylbutan-2-one(19))  | Climbazole | 38083-17-9 | 253-775-4  | Лосьйони для волосся  | 0,2 %  |  |  |
| Креми для обличчя | 0,2 %  |  |  |
| Засоби по догляду за стопами | 0,2 %  |  |  |
| Шампунь, що змивається | 0,5 %  |  |  |
| 33 | 1,3-біс (гідроксіметил)-5,5-диметилімідазолі-дин-2,4-діон (1,3-Bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethylimidazoli-dine-2,4-dione)  | DMDM Hydantoin  | 6440-58-0 | 229-222-8  |  | 0,6% |  |  |
| 34 | Бензиловий спирт (7) (Benzyl alchohol)  | Benzyl alcohol  | 100-51-6  | 202-859-9  |  | 1,0% |  |  |
| 35 | 1-Гідроксі-4-метил-6-(2,4,4-триметил-пентил)-2-пірідон та його моноетанол-амінова сіль (1-Hydroxy-4-methyl-6 (2,4,4-trimethylpentyl) 2-pyridon and its monoethanolamine salt)  | 1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl) 2-pyridon, Piroctone Olamine  | 50650-76-5, 68890-66-4  | 272-574-2  | Продукція, що змивається | 1,0% |   |  |
| Інша продукція | 0,5% |  |  |
| 36 | Переміщено або видалено Moved or deleted |
| 37 | 2,2’-метиленбіс(6-бром-4-хлорфенол)(2,2’-methylenebis(6-bromo-4-chlorophenol) | Bromochlorophene  | 15435-29-7  | 239-446-8  |  | 0,1% |  |  |
| 38 | 4-Ізопропіл-метакре-зол (4-Isopropyl-m-cresol)  | o-Cymen-5-ol  | 3228-02-2  | 221-761-7  |  | 0,1% |  |  |
| 39 | Суміш 5-хлор- 2-метилізотіазол-3(2Н)-она та 2-метилізотіазол-3(2Н)-она з хлоридом магнію та нітратом магнію (Mixture of 5-Chloro-2-methyl-isothiazol3(2H)-one and 2-methylisothiazol-3(2H)-one with magnesium chloride and magnesium nitrate)  | Methylchloro-isothiazoli-none and Methylisothi-azolinone (17) | 26172-55-4, 2682-20-4, 55965-84-9  | 247-500-7, 220-239-6  |  | 0,0015 % (суміш у співвідношенні3:1) 5-Chloro-2-methyl-isothiazol 3(2H)-one до 2-methylisothiazol-3(2H)-one |  |  |
| 40 | Видалено |
| 41 | Видалено |
| 42 | Хлоргексидин, його диглюконат, діацетат, дигідрохлорид (N,N’’-біс(4-хлорфеніл)-3,12-дііміно-2,4,11,13-тетраазатетрадекан-діамідін та його диглюконат, діацетат та дигідрохлорид (N,N’’-bis(4-chlorophenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecanediamidine and its digluconate, dia-cetate and dihydrochloride)  | Chlorhexidine, Chlorhexidine Diacetate, Chlorhexidine Digluconate, Chlorhexidine Dihydrochloride  | 55-56-1, 56-95-1, 18472-51-0, 3697-42-5  | 200-238-7, 200-302-4, 242-354-0, 223-026-6  |  | 0,3 % у перерахунку на хлоргексидин  |  |  |
| 43 | 1-Феноксіпропан-2-ол (8) (1-Phenoxypropan-2-ol)  | ФеноксіпропанолPhenoxyisopropa-nol  | 770-35-4  | 212-222-7  | Тільки для продукції, що змивається | 1,0 % |  |  |
| 44 | Алкіл (С12-С22) три-метиламонію бромід або хлорид(Alkyl (C12-C22) trimethyl ammonium, bromide and chloride | Behentrimonium chloride (15) | 17301-53-0 | 241-327-0 |  | 0,1% |  |  |
| cetrimonium bromide | 57-09-0 | 200-311-3 |
| cetrimonium chloride (16) | 112-02-7 | 203-928-6 |
| laurtrimonium bromide | 1119-94-4 | 214-290-3 |
| laurtrimonium chloride | 112-00-5 | 203-927-0 |
| steartrimonium bromide | 1120-02-1 | 214-294-5 |
| steartrimonium chloride (16) | 112-03-8 | 203-929-1 |
| 45 | 4,4-Диметил-1,3-оксазолідин (4,4-dimethyl-1,3-oxizalidine)  | Dimethyl Oxazolidine  | 51200-87-4  | 257-048-2  |   | 0,1 % | рН >6 |  |
| 46 | N-(Гідроксіметил)-N-(дигідроксиметил-1,3-діоксо-2,5-імід-азолінідил-4)-N’-(гідроксіметил) сечовина(N-(Hydroxyme-thyl)-N-(dihydroxyme-thyl1,3-dioxo-2,5-imidazolidinyl-4)-N’-(hydroxymethyl) urea)  | Діазолідинил-сечовинаDiazolidinyl Urea  | 78491-02-8  | 278-928-2  |  | 0,5 % |  |  |
| 47 | 1,6-Ді(4-амідино-феноксі)гексан (Гексамедин) та його солі (1,6-Di(4-amidino-phenoxy)-n-hexane (Hexamidine) and its salts (including isethionate and p-hydroxybenzoate)  | Hexamidine, Hexamidine diisethionate, Hexamidine para-ben  | 3811-75-4, 659-40-5, 9384183-9  | 211-533-5, 299-055-3  |  | 0,1% |  |  |
| 48 | Глутаровий альдегід (пентан-1,5-діаль) (Glutaraldehyde (Pentane-1,5-dial)  | Glutaral  | 111-30-8  | 203-856-5  |  | 0,1% | Заборонено використання в аерозольних розпилювачах(спреях) | Містить глутаральдегід (при концентрації вище 0,05%)  |
| 49 | 5-Етил-3,7-діокса-1-аза-біцикло-[3.3.0]-октан (5-Ethyl-3,7-dioxa-1-azabicyclo[3.3.0] octane  | 7-Ethyl-bicyclo-oxazolidine  | 7747-35-5  | 231-810-4  |  |  | Заборонено у продукції для порожнини рота та продукції, що наноситься на слизову оболонку |  |
| 50 | 3-(4-Хлорфенокси)-пропан-1,2-діол (хлорфенезін) (3-(p-chlorophenoxy)-propane-1,2 diol (chlorphenesin)  | Chlorphenesin  | 104-29-0  | 203-192-6  |  | 0,3% |  |  |
| 51 | Гідроксиметиламіно-ацетат натрію (гідроксиметил-гліцинат натрію) (Sodium hydroxyme-thylamino acetate) (Sodium hydroxymethylgly-cinate)  | Sodium Hydroxymethylglycinate  | 70161-44-3  | 274-357-8  |  | 0,5% |  |  |
| 52 | Хлорид срібла (Silver chloride deposited on titanium dioxide)  | Silver chloride  | 7783-90-6  | 232-033-3  | 0,004 % у розрахунку на AgCl | 0,004 % у перерахунку на AgCl | 20 % AgCl, нанесений на діоксиді титану (TiO2)Заборонено у продукції для дітей віком до 3-х років, у продукціїпорожнини рота, та у продукції для очей і губ |  |
| 53 | Бензетоній хлорид (Benzenemethanami- nium, N,N-dimethyl-N-[2-[2-[4-(1,1,3,,3,-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethyl]-,cloride)  | Benzethonium Chloride  | 121-54-0  | 204-479-9  | а) продукція, що змиваєтьсяб) продукція, що не змивається, за виключенням продукції для порожнини рота | 0,1 % |  |  |
| 54 | Бензалконій хлорид, бромід та сахаринат (10) (Belzalkonium chloride, bromide and saccharinate)  | Benzalkonium chloride, benza-lkonium bromide, benzalkonium saccharinate  | 8001-54-5, 63449-41-2, 91080-29-4, 68989-01-5, 68424-85-1, 68391-01-5, 61789-71-7, 85409-22-9  | 264-151-6, 293-522-5, 273-545-7, 270-325-2, 269-919-4, 263-080-8, 287-089-1  |  | 0,1 % у розрахунку на бензалконій хлорид  |  | Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима |
| 55 | Бензилхеміформаль (Methanol, (phenylmethoxy-)  | Benzylhemiformal  | 14548-60-8 | 238-588-8  | тільки для продукції, що змивається  | 0,15% |  |  |
| 56 | Йодопропінілбутил-карбамат (IPBC)Iodopropynyl butylcarbamate (IPBC) 3-iodo-2-propynylbutylcarba-mate  | Iodopropynyl butylcarbamate  | 55406-53-6  | 259-627-5  | а) продукція, що змиваєтьсяб) продукція, що не змиваєтьсяв) дезодоранти/антиперспіранти | (а) 0,02% б) 0,01 % в) 0,0075% | Не використовувати у продукції для порожнини рота та у продукції для губ(a) Не використовувати у продукції для дітей віком до 3-х років, окрім шампуней та гелей для душу/засобів для ванн(б) Не використовувати в лосьонах та кремах для тіла (13)(б) та (в) Не використовувати у продукції для дітей віком до 3-х років | (a) Не вико- ристовувати для дітей віком до 3-х років(11)(б) та (в) Не використовувати для дітей віком до 3-х років(12) |
| 57 | Метилізотіазолінон 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one  | Methylisothiazo-linone (18) | 2682-20-4  | 220-239-6  | Продукція, що змивається | 0,0015 % |  |  |
| 58 | Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginate hydrochloride [(14)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1562000535975&uri=CELEX:02009R1223-20180801#E0057) | Ethyl Lauroyl Arginate HCl | 60372-77-2 | 434-630-6 | а) Ополіскувачі для ротової порожнини | а) 0,15 % | а) не використовувати у продукції, призначеної для дітей віком до 10 років | а) не використовувати для дітей віком до 10 років |
| б) інша продукція | б) 0,4 % | б) не використовувати у продукції для губ, продукції для порожнини рота (іншій, ніж ополіскувачі для ротової порожнини) та у продукції у формі спреїв |  |
| 59 | 1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, monohydrate and 1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, silver(1+) salt, monohydrate | Citric acid (and) Silver citrate | --- | 460-890-5 |  | 0,2 %, відповідно 0,0024 % срібла | Не використовувати у продукції для порожнини рота та у продукції для губ |  |
| 60 | 4- (3-етокси-4-гідроксифеніл) бутан-2-он(4-(3-ethoxy-4-hydroxyphenyl)butan-2-one) | Hydroxyethoxyphenyl Butanone | 569646-79-3 | 933-435-8 |  | 0,7 % |  |  |

––––––––––––––––––––

(1)Для використання не в якості консерванту, див. додаток 3, № 98.

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

(3) Вилучено

(4) Для використання не в якості консерванту, див. Додаток 3. № 101.

(5) Для використання не в якості консерванту, див. додаток 3, № 99

(6) Для використання не в якості консерванту, див. додаток 3, № 100.

(7) Для використання не в якості консерванту, див. додаток 3, № 45.

(8) Для використання не в якості консерванту, див. додаток 3, № 54.

(9) Тільки якщо концентрація перевищує 0,05 %

(10 ) Для використання не в якості консерванту, див. Додаток 3, № 65.

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

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

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

(14) Для інших видів використання, крім консервантів, див. Додаток 3, № 197.

(15)   Для використання не в якості консерванту, див. Додаток 3, № 287.

(16)   Для використання не в якості консерванту, див. Додаток 3, № 286.

(17)   Метилізотіазолінон (Methylisothiazolinone) також регулюється положенням під номером 57. Ці два номери є взаємовиключними: використання суміші метилхлорізотіазолінона (Methylchloroisothiazolinone) (та) метилізотіазолінона (Methylisothiazolinone) є несумісним з використанням метилізотіазолінона (Methylisothiazolinone) окремо в одному і тому самому продукті.

(18)   Метилізотіазолінон (Methylisothiazolinone) також регулюється положенням під номером 39 Додатку 5 у суміші з метилхлорізотіазоліноном (methylchloroisothiazolinone). Ці два номери є взаємовиключними: використання суміші метилхлорізотіазолінону (Methylchloroisothiazolinone) (та) метилізотіазолінону (Methylisothiazolinone) є несуміним з використанням метилізотіазолінону (Methylisothiazolinone) окремо в одному і тому самому продукті.

(19) Для інших видів використання, крім консервантів, див. Додаток 3, № 197.