

LISTA SUBSTANCJI PROMIENIOCHRONNYCH DOZWOLONYCH DO STOSOWANIA W KOSMETYKACH

Środki promieniochronne stosowane są w kosmetykach do opalania w celu ochrony skóry przed szkodliwym działaniem części zakresu promieniowania ultrafioletowego. Środki promieniochronne mogą być stosowane w innych kosmetykach, zgodnie z ograniczeniami i wymaganiami podanymi w załączniku. Załącznik nie zawiera środków promieniochronnych stosowanych wyłącznie w celu zabezpieczenia kosmetyku przed działaniem promieniowania ultrafioletowego.

Lp.	Numer COLIPA	Nazwa środka, nazwa wg INCI lub nazwa chemiczna w jęz. angielskim	Dopuszczalne maksymalne stężenie w gotowym kosmetyku, w %	Ograniczenia i wymagania	Warunki stosowania i ostrzeżenia, które muszą być uwzględnione w tekście etykiety
1	2	3	4	5	6
1	S 1	kwasy 4-aminobenzoowe PABA (4-Aminobenzoic acid)	5,0		
2	S 57	metylosiarczan 3(4'-metylobenzylideno)bornan-2-on N,N,N-Trimethyl-4-(2-oxoborn-3-ylidenemethyl)anilinium methylsulphate	6,0		
3	S 12	ester 3,3,5-trimetylocykloheksylowy kwasu salicylowego Homosalate	10,0		
4	S 38	2-hydroksy-4-metoksybenzofenon Benzophenone-3 (Oxybenzone)	10,0		Zawiera Benzophenone-3 (niewymagane przy stężeniu $\leq 0,5\%$ i gdy jest użyty tylko do ochrony produktu)
5	S 45	kwasy 2-fenylbenzimidazolo-5-sulfonowe i jego sole: potasowa, sodowa, trójetanolaminowa 2-Phenylbenzimidazole-5- sulfonic acid and its potassium, sodium and triethanolamine salts	8,0 (kwas)		
6	S 71	1,4-fenylendimetylideno-bis-3-(1-metylosulfo-2-keto-7,7-dimetylobicyklo[2.2.1] heptan) i sole Terephthalylidene dicamphor sulfonic acid 3,3'-(1,4-Phenylenedimethylene)bis(7,7-dimethyl-2-oxobicyclo-[2.2.1] hept-1-ylmethanesulphonic acid) and its salts	10,0 (kwas)		
7	S 66	Butylometoksydibenzoilometan Butyl methoxy dibenzoylmethane (1-(4-Tert-butylphenyl)-3-(4-methoxyphenyl) propane-1,3-dione	5,0		

8	S 59	3-(4'-sulfobenzylideno)bornan-2-on i jego sole Alpha-(2-oxoborn-3-ylidene)toluene-4'-sulphonic acid and its salts	6,0 (kwas)		
9	S 32	ester 2-etyloheksyowy kwasu 2-cyjano-3,3-difenyloakrylowego Octocrylene (2-Cyano-3,3-diphenyl acrylicacid, 2-ethylhexyl ester)	10,0 (kwas)		
10	S 72	Polimer N-(2 i 4) -(3'-metylbenzylideno-2'-on)akrylamidu Polymer of N-(2 and 4)-[(2-oxoborn-3-ylidene) methyl] benzylacrylamide	6,0		
11	S 28	ester 2-etyloheksyowy kwasu 4-metoksycynamonowego Octyl methoxycinnamate	10,0		
12	S 3	oksyetylenowany kwas etylo-4-aminobenzoowy Ethoxylated-ethyl-4-amino-benzoate (PEG-25 PABA)	10,0		
13	S 27	ester izopentyowy kwasu 4-metoksycynamonowego Isopentyl-4-metoxycinnamate (Isoamyl p-methoxycinnamate)	10,0		
14	S 69	2,4,6-tris[amino(p-karboksy-2'-etyloheksylo)fenylo]-1,3,5-triazyna 2,4,6-Triamino-(p-carbo-2'ethylhexyl-1'-oxy)-1,3,5-triazine (Octyl Triazone)	5,0		
15	S 73	Drometrizol trisiloksanu Phenol 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-6-(2-methyl-3-(1,3,3,3-tetramethyl-1-(trimethylsilyl)oxy)-disiloxanyl)propyl (Drometrizole Trisiloxane)	15,0		
16	S 78	Benzoic acid, 4,4-((6-(((1,1-dimetyloetyl)amino)carbonyl)phenyl)amino)-1,3,5-triazine-2,4-diyl)diimino)bis-,bis (2-ethylhexyl ester)	10,0		
17	S 60	3(4'-metylo)benzylidenobornan-2-on 4-Methylbenzylidene camphor 3-(4'-Methylbenzylidene)-d-1 camphor	4,0		
18	S 61	3-benzylidenobornan-2-on 3-Benzylidene camphor	2,0		
19	S 13	ester 2-etyloheksyowy kwasu salicylowego Octyl salicylate (2-Ethylhexyl salicylate)	5,0		
20	S 8	Ester 2-etyloheksyowy kwasu 4-dimetyloaminobenzoowego Octyl-dimethyl-PABA	8,0		
21	S 40	Kwas 2-hydroksy-4-metoksybenzofenono-5-sulfonowy i jego sól sodowa 2-hydroxy-4-methoxybenzophenone-5-sulfonic acid (Benzophenone-4) and its sodium salts (Benzophenone-5)	5,0 (w przeliczeniu na kwas)		
22	S 79	2,2'-metyleno-bis-(6-(2H-benzotriazol-2-ilo)-4-1,1,3,3-tetrametylobutylo) fenol 2,2'-Methylene-bis-6-(2H-benzotriazol-2yl)-4-(tetramethyl-butyl)-1,	10,0		

		1,3,3-phenol			
23	S 80	Sól monosodowa kwasu 2,2'-(1,4-fenyleno)bis(1H-benzimidazolo-4,6-disulfonowego) Monosodium salt of 2,2'-bis-(1,4-phenylene)1H-benzimidazole-4,6-disulphonic acid	10,0 (w przeliczeniu na kwas)		
24	S 81	(1,3,5)-Triazine-2,4-bis((4-(2-ethyl-hexyloxy)-2-hydroxy)-phenyl)-6-(4-methoxyphenyl)	10,0		
25		Dimethicodiethylbenzalmalonate (CAS No 207574-74-1)	10		
26		Dwutlenek tytanu Titanium dioxide	25		

”