

Critères de certification pour cosmétiques

Les cosmétiques sont, par exemple:

- Crèmes, lotions, gels et huiles pour les soins cutanés
- Fonds de teint (liquides, crèmes, poudres)
- Savons de toilette
- Parfums, eau de toilette, eau de Cologne
- Agents de soin capillaire tels que colorations et agents de décoloration, produits capillaires tels que laques, gels, mousses
- Déodorants et produits antiperspirants
- Baumes à lèvres
- Produits de maquillage et démaquillage
- Produits pour les soins dentaires et buccaux
- Produits solaires

Est vérifié:

Les cosmétiques qui restent sur la peau (produits «leave-on») ne contiennent aucune des substances ou composés potentiellement allergènes énumérés dans le tableau ci-dessous à une concentration supérieure à 0,0001 % et, en outre, aucun conservateur qui libère des halogènes (composés organiques halogènes) et les thiazolinones.

Les cosmétiques qui sont rincés (produits «rinse-off») et les détergents ne contiennent aucune des substances ou composés potentiellement allergènes énumérés dans le tableau ci-dessous à une concentration supérieure à 0,001 %.

Les conditions de gestion des allergènes sont fondamentalement conformes aux exigences d'un concept HACCP.

No	Nom chimique (DCI)	Nom chimique (DCI)	No CAS-	No CE
67	2-Benzylidèneheptanal	Amyl cinnamal	122-40-7	204-541-5
68	Alcool benzylique	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9
69	Alcool cinnamylique	Cinnamyl alcohol	104-54-1	203-212-3
70	3,7-Diméthyl-2,6-octadiénal	Citral	5392-40-5	226-394-6
71	2-Méthoxy-4-(2-propényl)phénol	Eugenol	97-53-0	202-589-1
72	7-Hydroxycitronellal	Hydroxycitronellal	107-75-5	203-518-7
73	2-Méthoxy-4-(1-propényl)phénol	Isoeugenol	97-54-1	202-590-7
74	2-Pentyl-3-phénylprop-2-ène-1-ol	Amylcinnamyl alcohol	101-85-9	202-982-8
75	Salicylate de benzyle	Benzyl salicylate	118-58-1	204-262-9
76	3-Phényl-2-Propénal	Cinnamal	104-55-2	203-213-9

No	Nom chimique (DCI)	Nom chimique (DCI)	No CAS-	No CE
77	2H-1-Benzopyrane-2-one	Coumarin	91-64-5	202-086-7
78	(2E)-3,7-Diméthyl-2,6-octadiène-1-ol	Geraniol	106-24-1	203-377-1
79	3- et 4-(4-Hydroxy4-méthylpentyl) cyclohexen-3-ène1-carbaldéhyde	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde	51414-25-6/ 31906-04-4	257-187-9/ 250-863-4
80	Alcool 4-méthoxybenzylique	Anise alcohol	105-13-5	203-273-6
81	Ester phénylméthylque de l'acide 3-phényl-2- propénoïque	Benzyl cinnamate	103-41-3	203-109-3
82	3,7,11-Triméthyl-2,6,10- dodécatriène-1-ol	Farnesol	4602-84-0	225-004-1
83	2-(4-tertButylbenzyl) propionaldéhyde	Butylphenyl methylpropional	80-54-6	201-289-8
84	3,7-Diméthyl-1,6-octadiène-3-ol	Linalool	78-70-6	201-134-4
85	Benzoate de benzyle	Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9
86	Citronellol / (±)-3,7-diméthyl-6-ène-1-ol	Citronellol	106-22-9/ 26489-01-0	203-375-0/ 247-737-6
87	2-Benzylidèneoctanal	Hexylcinnamaldehyd	101-86-0	202-983-3
88	(4R)-1-Méthyl-4-(1-méthyléthényl) cyclohexène	Limonene	5989-27-5	227-813-5
89	Carbonate de méthylheptine	Methyl 2-octynoate	111-12-6	203-836-6
90	3-Méthyl-4-(2,6,6- triméthyl-2- cyclohexène-1-yl)-3-butène-2-one	alpha-Isomethyl ionone	127-51-5	204-846-3
91	Evernia prunastri, extraits	Evernia prunastri extract	90028-68-5	289-861-3
92	Evernia furfuracea, extraits	Evernia furfuracea extract	90028-67-4	289-860-8

Le label de qualité Allergie n'est en aucun cas un certificat général d'innocuité. Le fabricant ou le distributeur détermine les produits qu'il souhaite certifier et les fait contrôler par Service Allergie Suisse SA. Les consommateurs et consommatrices trouveront ensuite ces informations sur l'emballage du produit et dans la base de données de produits de Service Allergie Suisse.