

Kriterien für die Zertifizierung von Kosmetika

Kosmetika sind zum Beispiel:

- Cremes, Lotionen, Gele und Öle für die Hautpflege
- Schminkgrundlagen (Flüssigkeiten, Pasten, Puder)
- Toilettenseifen
- Parfums, Eau de Toilette, Kölnischwasser
- Haarbehandlungsmittel wie Färbe- und Entfärbemittel, Frisierhilfsmittel wie Lacke, Gele, Schäume
- Deodorants und schweisshemmende Mittel
- Lippenpflegestift
- Schmink- und Abschminkmittel
- Zahn- und Mundpflegemittel
- Sonnenschutzmittel

Gepprüft wird:

Kosmetika

Kosmetika, welche auf der Haut verbleiben («Leave-on»-Produkte), enthalten keine der in der Tabelle angeführten möglichen allergieauslösenden Stoffe oder Verbindungen in einer Konzentration über 0,0001 % sowie zusätzlich keine Konservierungsstoffe, die Halogene abspalten (halogenorganische Verbindungen) und Thiazolinone.

Kosmetika, welche abgespült werden («Rinse-off»-Produkte) sowie Reinigungsmittel enthalten keine der in der Tabelle angeführten möglichen allergieauslösenden Stoffe oder Verbindungen in einer Konzentration über 0,001 %.

Es muss ein Allergenmanagement nach Vorgaben eines HACCP-Konzepts betrieben werden.

Nr.	chemische Bezeichnung (INN)	Bezeichnung (INCI)	CAS-Nr.	EG-Nr.
67	2-Benzylidenheptanal	Amyl cinnamal	122-40-7	204-541-5
68	Benzylalkohol	Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9
69	Cinnamylalkohol	Cinnamyl alcohol	104-54-1	203-212-3
70	3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	Citral	5392-40-5	226-394-6
71	2-Methoxy-4-(2-propenyl)-phenol	Eugenol	97-53-0	202-589-1
72	7-Hydroxycitronellal	Hydroxycitronellal	107-75-5	203-518-7
73	2-Methoxy-4-(1-propenyl)-phenol	Isoeugenol	97-54-1	202-590-7
74	2-Pentyl-3-phenylprop-2-en-1-ol	Amylcinnamyl alcohol	101-85-9	202-982-8
75	Benzylsalicylat	Benzyl salicylate	118-58-1	204-262-9
76	3-Phenyl-2-Propenal	Cinnamal	104-55-2	203-213-9

Nr.	chemische Bezeichnung (INN)	Bezeichnung (INCI)	CAS-Nr.	EG-Nr.
77	2H-1-Benzopyran-2-on	Coumarin	91-64-5	202-086-7
78	(2E)-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol	Geraniol	106-24-1	203-377-1
79	3- und 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) 3-cyclohexen-1-carboxaldehyd	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde	51414-25-6/ 31906-04-4	257-187-9 250-863-4
80	4-Methoxybenzylalkohol	Anise alcohol	105-13-5	203-273-6
81	2-Propensäure, 3-Methyl-, Phenyl, Phenylmethylester	Benzyl cinnamate	103-41-3	203-109-3
82	3,7,11-Trimethyl-2,6,10-dodecatrien-1-ol	Farnesol	4602-84-0	225-004-1
83	2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	Butylphenyl methylpropional	80-54-6	201-289-8
84	3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol	Linalool	78-70-6	201-134-4
85	Benzylbenzoat	Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9
86	Citronellol/(±)-3,7-Dimethyloct-6-en-1-ol	Citronellol	106-22-9/ 26489-01-0	203-375-0/ 247-737-6
87	2-Benzylidenoctanal	Hexylcinnamaldehyd	101-86-0	202-983-3
88	(4R)-1-Methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexen	Limonene	5989-27-5	227-813-5
89	Methylheptincarbonat	Methyl 2-octynoate	111-12-6	203-836-6
90	3-Methyl-4-(2,6,6-tri-methyl-2-cyclohexe-1-yl)-3-buten-2-on	alpha-Isomethyl ionone	127-51-5	204-846-3
91	Eichenmoosextrakt	Evernia prunastri extract	90028-68-5	289-861-3
92	Baummoosextrakt	Evernia furfuracea extract	90028-67-4	289-860-8

Das Allergie-Gütesiegel bedeutet keinesfalls eine allgemeine Unbedenklichkeitsbescheinigung. Der Hersteller oder Inverkehrbringer bestimmt, welche Kosmetika er zertifizieren möchte und lässt diese durch Service Allergie Suisse SA prüfen. Konsumentinnen und Konsumenten finden diese Information dann auf der Verpackung des Produkts und in der Produktdatenbank von Service Allergie Suisse.