

Die 26 möglicherweise allergieauslösenden Stoffe:

Stoffe gemäss Art. 54 der Lebensmittel- und Gebrauchsgegenständeverordnung (LGV) (SR 817.02) und Anhang III der Verordnung (EG) 1223/2009

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
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	Methylheptincarboxat	Methyl 2-octynoate	111-12-6	203-836-6
90	3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexyl)-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