

Liste des 26 substances allergènes

En 1999, cette série de 26 fragrances allergènes susceptibles de provoquer des réactions allergiques (peau) a été identifiée, dont la présence dans les produits cosmétiques doit être signalée aux consommateurs.

Sur cette base, la directive sur les cosmétiques exige que la présence de l'une de ces 26 substances soit indiquée dans la liste des ingrédients quand leur concentration dépasse 0.001% dans les produits rincés et 0.01% dans les produits non-rincés.

Nom INCI (reporté sur l'emballage des produits)	CAS Number	Substance chimique
Alpha-Isomethyl ionone	127-51-5	3-méthyl-4-(2,6,6-triméthyl-2-cyclohexène-1-yl)-3-butène-2-one
Amyl cinnamal	122-40-7	2- benzylidèneheptanal
Amylcinnamyl alcohol	101-85-9	2-pentyl-3-phénylprop-2-ène-1-ol
Anise alcohol	105-13-5	Alcool 4-méthoxybenzylique
Benzyl alcohol	100-51-6	Alcool benzylique
Benzyl benzoate	120-51-4	Benzoate de benzyle
Benzyl cinnamate	103-41-3	Cinnamate de benzyle
Benzyl salicylate	118-58-1	Salicylate de benzyle
Butylphenyl methylpropional	80-54-6	2-(4-tert-butylbenzyl) propionaldéhyde
Cinnamal	104-55-2	Cinnamaldéhyde
Cinnamyl alcohol	104-54-1	Alcool cinnamylique
Citral	5392-40-5	Citral
Citronellol	106-22-9	Citronellol
Coumarin	91-64-5	Coumarine
Eugenol	97-53-0	Eugénol
Farnesol	4602-84-0	Farnesol
Geraniol	106-24-1	Géranol
Hexyl cinnamal	101-86-0	a-hexylcinnamaldehyde
Hydroxycitronellal	107-75-5	7-hydroxycitronellal
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde	31906-04-4	4-(4-hydroxy-4-méthylpentyl)cyclohex_3-ènecarbaldehyde
Isoeugenol	97-54-1	Isoeugénol
Limonene	5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène
Linalool	78-70-6	Linalol
Methyl 2-octynoate	111-12-6	Oct-2-ynoate de méthyle
Evernia prunastri (Oak moss)	90028-68-5	Evernia prunastri,extraits
Evernia furfuracea (Tree Moss)	90028-67-4	Evernia furfuracea, extraits