

DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS

YLANG YLANG 79597

Sustancias con una concentración significativa, que figuran en el ANEXO III del REGLAMENTO (CE) No 1223/2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 30 de noviembre de 2009 sobre los productos cosméticos, que el CCSC (Comité Científico de Seguridad de los Consumidores) ha constatado que pueden causar reacciones alérgicas

Composición	C.A.S	%
(E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-1-cyclohex-2-enyl)but-3-en-2-one (alpha-isomethyl ionone)	127-51-5	-
2-(phenylmethylidene)octanal (alpha-hexyl cinnamaldehyde)	101-86-0	-
2-benzylideneheptan-1-ol (amyl cinnamyl alcohol)	101-85-9	-
2-benzylideneheptanal (alpha-amyl cinnamaldehyde)	122-40-7	-
(4-methoxyphenyl)methanol (anisyl alcohol)	105-13-5	0,0020
benzyl 2-hydroxybenzoate (benzyl salicylate)	118-58-1	0,1200
benzyl benzoate	120-51-4	2,8012
benzyl 3-phenylprop-2-enoate (benzyl cinnamate)	103-41-3	0,0075
phenylmethanol (benzyl alcohol)	100-51-6	0,0159
3-phenylprop-2-en-1-ol (cinnamyl alcohol)	104-54-1	0,0004
3-phenylprop-2-enal (cinnamaldehyde)	104-55-2	0,0216
3,7-dimethylocta-2,6-dienal (citral)	5392-40-5	0,0001
3,7-dimethyloct-6-en-1-ol (citronellol)	106-22-9	0,0001
chromen-2-one (coumarin)	91-64-5	-
(4R)-1-methyl-4-prop-1-en-2-ylcyclohexene (dextro-limonene)	5989-27-5	0,4688
2-methoxy-4-prop-2-enylphenol (eugenol)	97-53-0	0,7300
3,7,11-trimethyldodeca-2,6,10-trien-1-ol (farnesol)	4602-84-0	0,0901
(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol (geraniol)	106-24-1	3,0391
4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (HICC; lyral)	31906-04-4	-
7-hydroxy-3,7-dimethyloctanal (hydroxycitronellal)	107-75-5	0,7000
2-methoxy-4-prop-1-en-2-ylphenol (isoeugenol)	97-54-1	0,0827
3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool)	78-70-6	10,0950
methyl oct-2-ynoate (folione)	111-12-6	-
evernia prunastri extract (oakmoss)	90028-68-5	-
oakmoss absolute (evernia prunastri)	9000-50-4	-
3-(4-tert-butylphenyl)butanal (lilial) (rep.cat.3)	80-54-6	-
treemoss absolute (evernia furfuracea)	90028-67-4	-
Composición	C.A.S	%
	Total :	18,1745

Esta declaración es el resultado del análisis del cálculo de la fórmula.