

Analiză gaz-cromatograf, Spectrometrie de masă (GC/MS) și declarație de alergeni.

Conform cu buletinul de analiza al producatorului No: 56323

Ulei esential de Patchouli

Nom comun : HE Patchouli	Type de culture : Biologique
Nom latin : Pogostemon cablin (Blanco) Benth.	Partie de la plante : Feuilles
Origine géographique : Indonésie	Numéro de lot : E201770
DLU : 01/08/2023	Numéro de lot affilié : ECH-200707-11

Identification d'allergènes par GC/FID

N° CAS	Nom des composés	%
138-86-3	Limonène	< 0.050
100-51-6	Alcool Benzylique	< 0.050
78-70-6	Linalol	< 0.050
111-12-6	Oct-2-ynoate de Méthyle	< 0.050
106-22-9	Citronellol	< 0.050
106-26-3	Néral (Citral)	< 0.050
106-24-1	Géranol	< 0.050
104-55-2	Cinnamaldéhyde	< 0.050
141-27-5	Géranial (Citral)	< 0.050
105-13-5	Alcool-para-Anisyl	< 0.050
107-75-5	7-Hydroxycitronellal	< 0.050
104-54-1	Alcool-(E)-Cinnamyl	< 0.050
97-53-0	Eugénol	< 0.050
91-64-5	Coumarine	< 0.050
97-54-1	(E)-Isoeugénol	< 0.050
127-51-5	Alpha-Isométhyl-Ionone	< 0.050
80-54-6	Lilial [®]	< 0.050
101-85-9	Alcool-(Z)-Alpha-Amyl-Cinnamyl	< 0.050
31906-04-4	Lyril [®]	< 0.050
122-40-7	Alpha-Amyl-Cinnamaldehyde	< 0.050
4602-84-0	Farnésols (Somme des 4 isomères)	< 0.050
4707-47-5	Evernia furfuracea-prunastri exprimés en Atratate de Méthyle	< 0.050
101-86-0	(Z)-Alpha-Hexyl-Cinnamaldéhyde	< 0.050
120-51-4	Benzoate de Benzyle	< 0.050
118-58-1	Salicylate de Benzyle	< 0.050
103-41-3	Cinnamate de Benzyle	< 0.050

Ulei esential de Patchouli

Conform cu buletinul de analiza al producatorului No: 56323

Identification d'allergènes par GC/FID

Tr	N° CAS	Nom des composés	%
10.88	80-56-8	Alpha-Pinène	0.117
12.56	127-91-3	Béta-Pinène	0.312
14.40	138-86-3	Limonène	0.024
23.86	20307-84-0	Delta-Elémène	0.196
25.18	-	Béta-Elémène*	0.083
25.28	5208-59-3	Béta-Bourbonène	0.009
25.34	514-51-2	Béta-Patchoulène	3.054
25.36	515-13-9	Béta-Elémène	0.806
25.56	-	Béta-Patchoulène*	0.009
26.22	52617-34-2	Cycloseychellène	0.974
26.26	87-44-5	Béta-Caryophyllène	4.036
26.64	3691-12-1	Alpha-Guaiène	17.014
27.18	20085-93-2	Seychellène	8.009
27.21	6753-98-6	Alpha-Humulène	0.494
27.48	560-32-7	Alpha-Patchoulène	5.761
27.53	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 204	2.508
27.66	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 204	1.625
27.77	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 204	0.111
27.84	23986-74-5	Germacrène-D	0.103
27.94	28624-28-4	Delta-Sélinène	0.191
28.04	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 204	0.333

Ulei esential de Patchouli

Conform cu buletinul de analiza al producatorului No: 56323

Identification d'allergènes par GC/FID

Tr	N° CAS	Nom des composés	%
28.17	87745-31-1	Aciphyllène	3.039
28.38	3691-11-0	Alpha-Bulnésène	18.939
28.43	508-55-4	Gamma-Patchoulène	0.259
28.52	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 204	0.120
28.84	123123-37-5	7-Epi-Alpha-Sélinène	0.202
28.92	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 202	0.060
29.05	-	Hydrocarbure Sesquiterpénique MW 202	0.090
30.10	-	Sesquiterpène oxygéné MW220	0.130
30.31	41429-52-1	Norpatchoulenol	0.700
30.41	1139-30-6	Oxyde de Caryophyllene	0.563
31.20	-	Sesquiterpène oxygéné MW220	0.403
31.46	-	Alcool Sesquiterpénique MW 222	0.524
32.24	21698-41-9	Pogostol	1.622
32.78	5986-55-0	Patchouli alcool	25.607
32.98	-	Sesquiterpène oxygéné MW222	0.032
33.15	-	Sesquiterpène oxygéné MW218	0.061
33.46	23800-56-8	Pogostone	0.340
34.17	-	Sesquiterpène oxygéné MW222	0.022
35.05	-	Sesquiterpène oxygéné MW218	0.058
		Total	98.540