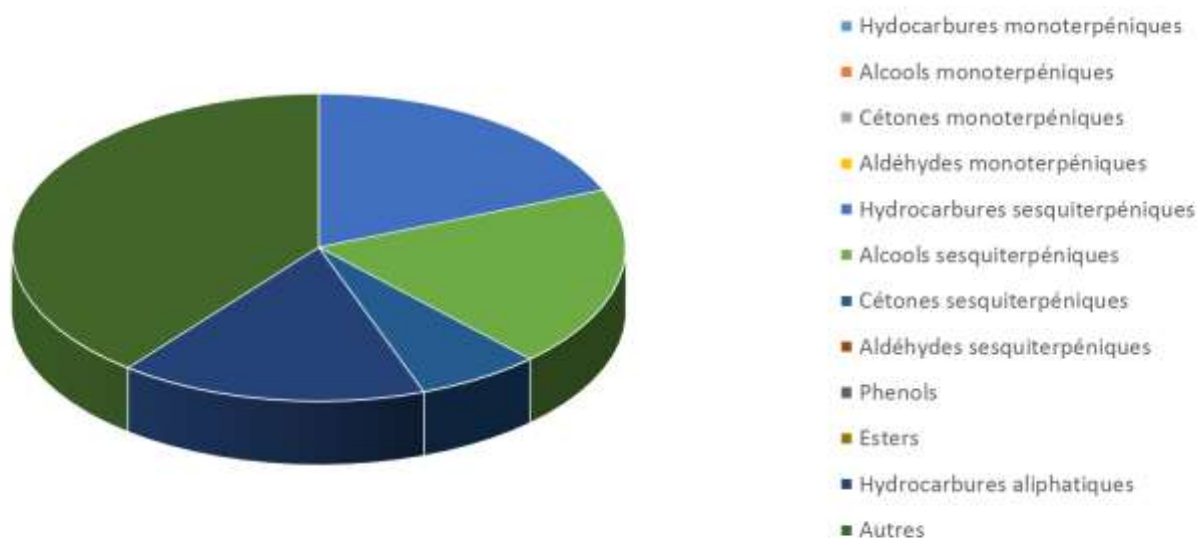


Date : 29/01/2024
 Référence produit / Product reference : FLE095
 Huile essentielle de / Essential oil of : Vetiver
 Numéro de lot / Lot Number : AZ260124MG
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.996
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.52
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : 32.0°
 Mode de culture / Culture mode : Cultive / Cultivated
 Pays / Country : Madagascar
 Date de production / Production date : 09/2023
 D.L.U. / Shelf life : 10/2028
 Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
 % Bio / % Organic : 100%
 Nom Latin / Latin Name : Vetiveria Zizanoides
 Parties utilisées / Used Parts : Racines / Roots



Molécule	%
YLANGENE	0.080
SESQUITERPENE	7.520
SESQUITERPENOL	1.730
CEDRENE ISOMERE	0.070
BETA-CEDRENE	0.100
GUAIA-6,9-DIENE	0.100
PREZIZA-7-ENE	0.440
DELTA-CADINENE	0.170
CADINENE	1.000
ALPHA-VETISPIRENE	1.260
BETA-VETISPIRENE	1.530
CIS-CALAMENENE	0.070
TRANS-CALAMENENE	0.100
BETA-VETIVENENE	3.610
GAMMA-VETIVENENE	1.390
VETIVENE ISOMERE	1.140
ALPHA-CALACORENE	0.340
KHUSIMONE	0.170
KHUSIMOL	6.170
ACIDE ISOKHUSENIQUE	1.740
ACIDE KHUSENIQUE	14.480
ELEMOL	0.190
OXYDE SESQUITERPENIQUE	1.680
10-EPI-GAMMA-EUDESMOL	0.370
BETA-EUDESMOL	0.380
ALPHA-MUUROLOL	1.060
DELTA-CADINOL	0.100
VALERIANOL	0.380
BICYCLOVETIVENOL	1.280
VETIVENOL	0.700
VETISELINENOL	1.940
BETA-VETIVONE	2.760
ISOVALENCENOL	3.860
ZIZANOL	0.850
NOOTKATONE	0.190
ALPHA-VETIVONE	3.390



 FLORIHANA JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	7-2-ENR-005 v3	Page 3 sur 3
		Date d'application : 01/01/2013	
		Date de révision : 15/04/2022	

ACIDE PALMITIQUE

0.190

Total

62.530

- * = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)
 ** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

FLORIHANA

