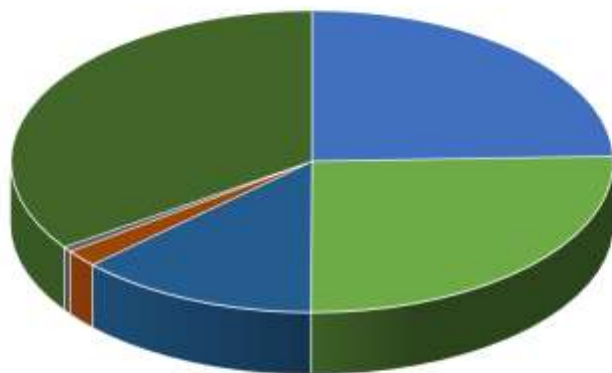


 <b>FLORIHANA</b> JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	7-2-ENR-005 v3	Page 1 sur 3
		Date d'application : 01/01/2013	
		Date de révision : 15/04/2022	

Date : 18/06/2024  
 Référence produit / Product reference : FLE095  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Vetiver  
 Numéro de lot / Lot Number : AZ070624MG  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 1.02  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.525  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : 19.00°  
 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



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



Molécule	%
PARA-VINYL-GUAIACOL	0.056
ALPHA-YLANGENE	0.201
TRANS-METHYL ISOEUGENOL	0.567
PREZIZAENE	0.605
KHUSIMENE	0.734
KHUSIMONE	0.559
KHUSIMOL	13.561
ALPHA-AMORPHENE	1.877
GAMMA-AMORPHENE	0.492
ALPHA-VETISPIRINE	0.694
BETA-VETISPIRENE	1.448
GAMMA-VETIVENENE	1.307
BETA-VETIVENENE	6.17
ALPHA-VETIVENE	1.425
VETISELINENOL	3.031
BETA-VETIVONE	6.965
ALPHA-VETIVONE	4.738
BETA-CADINENE	0.867
CIS-EUDESMA-6,11-DIENE	1.725
ALPHA-CUPRENENE	0.362
NOOTKATENE	0.34
BETA-NOOTKATOL	2.019
NOOTKATONE	0.645
BETA-GUAIENE	0.472
ALPHA-CALACORENE	0.273
ELEMOL	0.667
EUDESMOL	0.450
7-EPI-BETA-EUDESMOL	2.296
SELINA-6-EN-4-OL	1.186
1,7-DI-EPI-ALPHA-CEDRENAL	0.512
SELINA-3,11-DIEN-6-ALPHA-OL	0.354
2-EPI-ZIZA-6(13)-EN-3-ALPHA-OL	2.065
ZIZANAL	1.313
ACORANOL	1.051
JUNIPER CAMPHOR	0.909
AMORPHADIENOL	1.201



OPLOPANONE	0.537
ISOVALENCENOL	3.630
ACIDE VETIVENIQUE	8.667
<b>Total</b>	<b>75.971</b>

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

