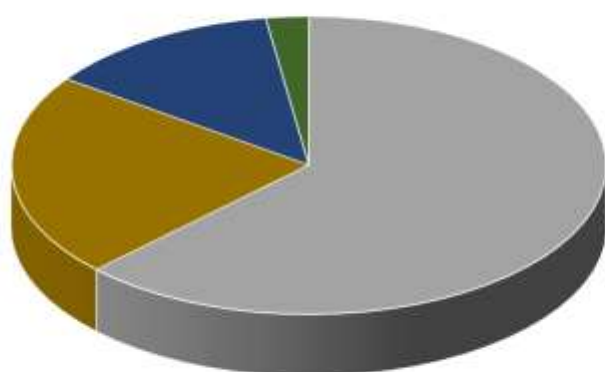


 <b>FLORIHANA</b> JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	7-2-ENR-005 v3	Page 1 sur 2
		Date d'application : 01/01/2013	
		Date de révision : 15/04/2022	

Date : 01/02/2023  
 Référence produit / Product reference : FLJ017  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Absolue de Feve de Tonka / Tonka Bean  
 Absolute  
 Numéro de lot / Lot Number : 200123F  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.9509  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.44763  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -1.08°  
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated  
 Pays / Country : Brésil / Brazil  
 Date de production / Production date : 01/2023  
 D.L.U. / Shelf life : 02/2028  
 Mode d'extraction / Extraction mode : Absolue  
 Nom Latin / Latin Name : Dipteryx odorata  
 Parties utilisées / Used Parts : Fève / Bean



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

Molécule	%
<b>COUMARINE *</b>	59.102
3,4-DIHYDRO-COUMARIN	4.243
ESTER D'HYDROXYPHENYL BUTANOATE	14.038
ESTER D'HYDROXYPHENYL PENTANOATE	0.703
ACIDE PALMITIQUE	2.190
PALMITATE D'ETHYLE	0.717
ACIDE LINOLEIQUE	2.877
ACIDE OLEIQUE	8.926
LINOLEATE D'ETHYLE	2.220
OLEATE D'ETHYLE	3.046
ACIDE DOCOSANOIQUE	0.319
DOCOSANOATE D'ETHYLE	0.215
<b>Total</b>	<b>98.596</b>

\* = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

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