

Huile essentielle
GIROFLE, Madagascar
Eugenia caryophyllus
Clous



LOT : 24144

Données physico-chimiques :

	Standards	Résultats d'analyse
Aspect	liquide plus ou moins visqueux	Conforme
Couleur	jaune clair à jaune	Conforme
Odeur	épicee, caractéristique, typique de l'eugénol	Conforme
Densité relative à 20°C	1,030 à 1,075	1,0531
Indice de réfraction à 20°C	1,520 à 1,545	1,5324
Pouvoir rotatoire à 20°C	-5° à +5°	+ 0,12°
Point éclair	> +110°C	

Tableau des constituants :

Constituants	Teneurs
β-caryophyllène	3,80%
α-humulène	0,40%
Eugénol	83,90%
Acétate d'eugényle	11,10%
TOTAL	99,20%

Le 17/07/2018

Joël MORIN
Responsable Qualité-Traçabilité