

aromateria

BULETIN D'ANALYSE

Huile Essentielle 100% pure et naturelle de:
ROSE FLEUR BULGARIE HE

Lot N° 820045

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Nom botanique :	Rosa x damascena Miller
Certifications :	
Mode d'obtention :	Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des fleurs de Rosa x damascena Miller

CONSERVATION ET DLU

Date De Durabilité Minimale : 05/09/2022

Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de l'air, de la lumière et à température stable et modérée.
Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.

CARACTERES ORGANOLEPTIQUES

Propriétés	Spécifications
Aspect :	Liquide limpide
Couleur :	Jaune
Odeur :	fleurie, intense, artichaud

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Analyses	Résultats
Densité à 20°C :	0,860
Indice de réfraction à 20 °C :	1,460
Pouvoir rotatoire à 20 °C :	-4,54°

ANALYSE CHROMATOGRAPHIQUE:

Composants	Résultats (%)	Spécifications (%)
Ethanol	1,15	
Pinene alpha	0,88	
Pinene beta	0,22	
Sabinene	0,09	
Myrcene beta	0,64	

aromateria

Limonene	0,08	
Rose oxyde cis	0,31	
Rose oxyde trans	0,19	
Pentadecane	0,15	
Bourbonene beta	0,15	
Linalol	0,97	
Terpinene 1-ol-4	0,69	
Humulene alpha	0,43	
Terpineol alpha	0,31	
Geranial & Neral	1,94	
Heptadecane	1,92	
Germacrene D	1,15	
Geranyl acetate	0,76	
Citronellol	30,10	22,00 à 37,00
Nerol	9,17	6,00 à 14,00
Octadecane	0,22	
Geraniol	18,15	14,00 à 30,00
Phenylethyl alcool	2,57	
Farnesol trans	1,67	
Methyl eugenol	1,30	
Eicosane	0,90	
Heneicosane	3,95	
Eugenol	0,97	
Docosane	0,18	
Tricosane	0,72	
Pentacosane	0,19	
Heptacosane	0,14	