



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 18/09/2024 par MCL

558 allée des Parfums

Parc d'activités "Les Hauts de Grasse"

06530 SAINT-CEZAIRE-SUR-SIAGNE

Tel : +33 (0)4 93 60 82 82 Fax : +33 (0)4 93 60 82 79

Site : www.diffusions-aromatiques.fr Mail : contact@diffusions-aromatiques.fr

Fiche Technique

GERANIOL NATUREL >80%

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: GERANIOL NATUREL >80%

DESCRIPTION

<i>MODE D'OBTENTION :</i>	Distillation fractionnée pour obtenir le geraniol naturel
<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C ₁₀ H ₁₈ O
<i>QUALITE :</i>	Naturelle
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	Geraniol
<i>SYNONYMES :</i>	/
<i>NOM INCI :</i>	GERANIOL

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Florale ; de rose ; verte ; sucrée
<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Densité relative (d_{20/20}) :</i>	[0.784 ; 0.894]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.440 ; 1.490]
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
<i>PURETE (%GC) :</i>	>80%
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm³) :</i>	ND
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	NON
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>ADDITIFS :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>CONSERVATEUR :</i>	/

GERANIOL NATUREL >80%

% carbones renouvelable : ND
COV : 0.01% (SWISS)

DONNEES TECHNIQUES

DUREE DE VIE : 24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
Conditions de conservation : Conserver dans un endroit sec et frais (entre 10°C et 20°C), à l'abri de la lumière, dans les emballages d'origine parfaitement bouchés.
DATE DE REVISION : 18/09/2024
DUREE DE VIE :

LEGISLATION :

REACH registration : Exempted (manufactured or imported <1t/year)
EINECS : 294-954-7 / 203-377-1
C.A.S : 106-24-1