



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 13/12/2023 par stagia

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

ACETATE GERANYLE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACETATE GERANYLE

DESCRIPTION

SYNONYMES :	TRANS-3,7-DIMETHYL-2,6-OCTADIEN-1-YL ACETATE
FORMULE CHIMIQUE :	C ₁₀ H ₂₀ O ₂
POIDS MOLECULAIRE :	196.29
QUALITE :	Synthétique
NOM CHIMIQUE :	3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl acetate
NOM INCI :	GERANYL ACETATE
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence :	Liquide
Couleur :	Incolore à jaune pâle
Odeur :	Florale ; rosée ; sucrée ; fruitée
Densité relative (d ₂₀ /20) :	[0.903 ; 0.925]
Indice de réfraction 20°C :	[1.452 ; 1.472]
Point éclair :	> 100°C
PURETE (%GC) :	[Min. 97% ; 100]
Solubilité(s) :	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol à 20°C : 70% ethanol, 1:9 max
POUVOIR ROTATOIRE (°) :	+/- 0°
INDICE DE PEROXYDES :	Sur demande
DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm ³) :	ND
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE :	OUI
INFORMATION ETHIQUE :	KOSHER / HALAL (sur demande)
IMPURETE :	Peut contenir du Methanol <0.001% ; Butanone (MEK) <0.001% ; Acetone <0.05% (utilisés comme solvants de nettoyages, ne sont pas issu du process, techniquement inévitables)
ANTIOXYDANTS :	/
ADDITIFS :	/
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :	/
TERPENOIDES :	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS (%) :	/
CONSERVATEUR :	/

ACETATE GERANYLE

% carbones renouvelable : ND

COV : 0%

DONNEES TECHNIQUES

Conditions de conservation : Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.

DATE DE REVISION : 22/11/2023

DUREE DE VIE : 24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

LEGISLATION :

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29153900

EINECS : 203-341-5

COE : 201

REACH registration : 01-2119973480-35-****

FLAVIS : 09.011

FEMA : 2509

JECFA : 0058

C.A.S : 105-87-3