



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 01/08/2024 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

HYDROXYCITRONELLOL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: HYDROXYCITRONELLOL

DESCRIPTION

QUALITE :	Synthétique
NOM CHIMIQUE :	3,7-DIMETHYLOCTANE-1,7-DIOL
FORMULE CHIMIQUE :	C ₁₀ H ₂₂ O ₂
POIDS MOLECULAIRE :	174.0
SYNONYMES :	3,7-diméthilactan-1,7-diol ; hydroxyciol ; hydroxyol
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots
NOM INCI :	HYDROXYCITRONELLOL

DONNEES ANALYTIQUES

Couleur :	Incolore
Odeur :	Florale ; sucrée
Apparence :	Liquide visqueux
Densité relative (d ₂₀ /20) :	[0.926 ; 0.934]
Indice de réfraction 20°C :	[1.457 ; 1.461]
Solubilité(s) :	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
Point éclair :	93°C
PURETE (%GC) :	> 96%
POUVOIR ROTATOIRE (°) :	ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O ₂) :	Sur demande - si applicable
POINT DE FUSION :	ND
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	ND
DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm ³) :	

DONNEES REGLEMENTAIRES

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

HYDROXYCITRONELLOL

% carbones renouvelable : ND

DONNEES TECHNIQUES

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

DATE DE REVISION : 31/07/2024

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

LEGISLATION :

JECFA : 610

COE : 559

REACH registration : 01-2120765003-64-****

FEMA : 2586

EINECS : 203-517-1

FDA : 172.515

TARIF DOUANIER / HS CODE : 2905399590

C.A.S : 107-74-4