SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES



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: C10 H22 O2

POIDS MOLECULAIRE: 174.0

SYNONYMES: 3,7-dimetiloctan-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 (d20/20) : [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 Sur demande - si applicable

(mmol/O2):

POINT DE FUSION : ND VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND

DENSITE SPECIFIQUE (25°C

g/cm3)):

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:

Edité le : 01/08/2024 par MCL

HYDROXYCITRONELLOL

ND % carbones renouvelable:

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