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

OXYDE LINALOL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: OXYDE LINALOL

DESCRIPTION

SYNONYMES: Tetrahydrofunan

FORMULE CHIMIQUE: C10 H18 O2

QUALITE: Synthétique

NOM CHIMIQUE: 6-methyl-2-(oxiran-2-yl) hept-5-en-2-ol

NOM INCI: LINALOOL OXIDE

ORIGINE PRODUIT: Sur demande, selon les lots

POIDS MOLECULAIRE: 170

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence : Liquide
Couleur : Incolore

Odeur: Fraiche, douce, boisée, florale

Densité relative (d20/20) : [0.939 ; 0.951] Indice de réfraction 20°C : [1.450 ; 1.455]

Point éclair : 63°C

PURETE (%GC): > 96% (TRANS 48-58%; CIS 40-50%)

VALEUR ACIDE (mg KOH/g): < 3
POUVOIR ROTATOIRE (°): ND

Solubilité(s): Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

INDICE DE PEROXYDES

(mmol/O2):

Selon les lots, sur demande

POINT DE FUSION : ND
DENSITE SPECIFIQUE (25°C ND

g/cm3)):

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE: Oui, selon les lots (sur demande)

INFORMATION ETHIQUE: KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)

SOLVANTS (%): /
ANTIOXYDANTS: /
ADDITIFS: /
COV: 0%

TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

SOLVANTS D'EXTRACTION

RESIDUELS:

Peux contenir : cyclohexane <10 ppm

Edité le : 14/11/2024 par MCL

OXYDE LINALOL

CONSERVATEUR: / % carbones renouvelable :

DONNEES TECHNIQUES

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

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

frais.

14/11/2024 DATE DE REVISION :

LEGISLATION:

CAS EINECS : 60047-17-8 EINECS : 215-723-9 FEMA : 3746 JECFA : 1454 FLAVIS: 13.140

REACH registration : 01-2120120151-80-****
TARIF DOUANIER / HS CODE : 29322190
COE : 2214

C.A.S: 1365-19-1