



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 27/01/2026 par MCL

SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES - VIDARA Groupe

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

LINALOL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: LINALOL

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C10 H18 O
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM INCI :</i>	LINALOOL
<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
<i>DATE DE REVISION :</i>	27/01/2026
<i>SYNONYMES :</i>	/

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Florale ; boisée ; citrus, fraîche
<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.851 ; 0.871]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.452 ; 1.472]
<i>Point éclair :</i>	> 71°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	> 97%
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	< 1.0 mgKOH/g
<i>INDICE DE PEROXYDE :</i>	< 20 mmol/L
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	[-5° ; +5°]
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	IP < 20MMOL
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots (sur demande)
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	Kosher / Halal (selon les lots ; sur demande)
<i>ADDITIFS :</i>	/

LINALOL

SOLVANTS D'EXTRACTION /
RESIDUELS :

ANTIOXYDANTS : Selon les lots, peut contenir : Alpha-Tocopherol 0.020% - 0.030%

SOLVANTS (%) : /

TERPENOIDES : Peut contenir : Eucalyptol < 0.01%

% carbones renouvelable : ND

CONSERVATEUR : /

COV SUISSE : 0.25%

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 154.25

LEGISLATION :

FLAVIS : 02.013

TARIF DOUANIER / HS CODE : 2905220090

EINECS : 201-134-4

FEMA : 2635

REACH registration : 01-2119474016-42-****

JECFA : 0356

COE : 61

C.A.S : 78-70-6