



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 11/03/2026 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

ETHYL CAPRYLATE / OCTANOATE (alimentaire)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ETHYL CAPRYLATE / OCTANOATE (alimentaire)

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C10 H20 O2
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	Octanoic acid, ethylester
<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>	11/12/2025
<i>SYNONYMES :</i>	/
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM INCI :</i>	ETHYL OCTANOATE

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Fruitée, sucrée
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.865 ; 0.874]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.417 ; 1.419]
<i>Point éclair :</i>	79°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	>98%
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	<1 mgKOH/g
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	-48°C

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	Kosher / Halal (selon les lots ; sur demande)
<i>ALIMENTARITE :</i>	Selon les lots (sur demande)
<i>SOLVANTS (%) :</i>	Peut contenir : Ethanol <0.5%
<i>CONSERVATEUR :</i>	/
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

ETHYL CAPRYLATE / OCTANOATE (alimentaire)

SOLVANTS D'EXTRACTION /
RESIDUELS :

ANTIOXYDANTS : /

ADDITIFS : /

% carbones renouvelable : ND

COV SUISSE :

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 172.27

LEGISLATION :

FEMA : 2449

REACH registration : Exempted (food grade only)

EINECS : 203-385-5

FLAVIS : 09.111

FDA : 172.515

COE : 392

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29159090

JECFA : 33

C.A.S : 106-32-1