



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 12/02/2025 par AC

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](http://www.diffusions-aromatiques.fr) Mail : [contact@diffusions-aromatiques.fr](mailto:contact@diffusions-aromatiques.fr)

### Fiche Technique

## **ACIDE CAPRYLIQUE (OCTANOIQUE - ACIDE C8)**

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACIDE CAPRYLIQUE (OCTANOIQUE - ACIDE C8)

### **DESCRIPTION**

POIDS MOLECULAIRE : 144

### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

FORMULE CHIMIQUE : C8 H16 O2

QUALITE : Synthétique

SYNONYMES : ACIDE OCTANOIQUE - ACIDE C8

NOM INCI : CAPRYLIC ACID

ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

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

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

DATE DE REVISION : 09/10/2024

### **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Couleur : Incolore à jaune pâle

Odeur : Grasse, de fromage, cireuse

Apparence : Liquide pouvant solidifier

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

### **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

Densité relative (d20/20) : [0.901 ; 0.921]

Indice de réfraction 20°C : [1.418 ; 1.438]

Point éclair : > 100°C

PURETE (%GC) : >99%

POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND

INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) : Sur demande - si applicable

DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) : ND

POINT DE FUSION : ND

VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND

### **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

## ACIDE CAPRYLIQUE (OCTANOIQUE - ACIDE C8)

SOLVANTS D'EXTRACTION /  
RESIDUELS :

SOLVANTS (%) : /

ANTIOXYDANTS : /

ADDITIFS : /

CONSERVATEUR : /

% carbones renouvelable : /

### **LEGISLATION :**

REACH registration : Exempted (low tonnage <1t/year)

FEMA : 2799

EINECS : 204-677-5

FLAVIS : 08.010

JECFA : 99

COE : 10c

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29159070

C.A.S : 124-07-2