



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 25/02/2025 par MCL

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

## ALCOOL C6 NAT. (Hexanol)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ALCOOL C6 NAT. (Hexanol)

### CARACTERISTIQUES GENERALES

NOM CHIMIQUE : HEXAN-1-OL (NATURAL)

FORMULE CHIMIQUE : C6 H14 O

QUALITE : Naturelle

SYNONYMES : HEXANOL ; HEXAN-1-OL

ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

NOM INCI : HEXYL ALCOHOL

DATE DE REVISION : 25/02/2025

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

Conditions de conservation : Stocker les produits dans des bidons, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Apparence : Liquide

Couleur : Incolore à jaune pâle

Odeur : Herbacée ; fruitée ; alcoolique ; éthérée

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

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

PURETE (%GC) : > 98%

Densité relative (d20/20) : [0.810 ; 0.830]

Indice de réfraction 20°C : [1.413 ; 1.425]

Point éclair : 57°C

VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : <2 mg KOH/G

POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND

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

POINT DE FUSION : ND

DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) : ND

### DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : Selon les lots (sur demande)

INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (sur demande)

COV : 100%

TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

CONSERVATEUR : /

## ALCOOL C6 NAT. (Hexanol)

SOLVANTS (%) : /

SOLVANTS D'EXTRACTION : /

RESIDUELS :

ANTIOXYDANTS : /

ADDITIFS : /

% carbonnes renouvelable : 100%

### **LEGISLATION :**

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29051900

FEMA : 2567

EINECS : 203-852-3

FLAVIS : 02.005

REACH registration : Low tonnage exemption <1T/year

COE : 53

JECFA : 0091

C.A.S : 111-27-3