



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 18/02/2026 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

MYRCENE (Alimentaire)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: MYRCENE (Alimentaire)

CARACTERISTIQUES GENERALES

NOM CHIMIQUE : 7-methyl-3-methyleneocta-1,6-diene

FORMULE CHIMIQUE : C₁₀H₁₆

QUALITE : Synthétique

SYNONYMES : /

ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

NOM INCI : /

DUREE DE VIE : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

Conditions de conservation : SOUS AZOTE. EN CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques, entre 1 et 8°C. Après ouverture, à contrôler rapidement.

DATE DE REVISION : 18/02/2026

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Odeur : Herbacée ; balsamique ; épicée ; de racines

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

Apparence : Liquide

Couleur : Incolore à jaune pâle

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

PURETE (%GC) : > 90% (myrcene pur)

Point éclair : 49°C

Densité relative (d₂₀/20) : [0.790 ; 0.8]

Indice de réfraction 20°C : [1.466 ; 1.473]

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

POUVOIR ROTATOIRE (°) : [-5° ; 0°]

POINT DE FUSION : < - 80°C

VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

COV SUISSE : < 3.50%

ADDITIFS : /

ANTIOXYDANTS : Peut contenir : dl-alpha tocopherol <0.05%

ALIMENTARITE : OUI

INFORMATION ETHIQUE : Kosher / Halal (sur demande)

SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /

MYRCENE (Alimentaire)

SOLVANTS (%) :	/
TERPENOIDES :	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
IMPURETE :	Traces possibles, techniquement inévitables, si présence dans la matière première ou dues au nettoyage de l'équipement : Acetone <0.001% ; Butanone (MEK) <0.001% ; Toluene <0.001%
CONSERVATEUR :	/
% carbonnes renouvelable :	/

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 136.24

DONNEES ANALYTIQUES

REGLEMENT 872/2012 : Somme myrcène + hydrocarbures (limonène, d'alpha-pinène et de bêta-pinène ainsi que d'autres terpènes communs de f. C 10H 16) est >90%

LEGISLATION :

FLAVIS : 01.008
REACH registration : Exempted (food use only)
TARIF DOUANIER / HS CODE : 29012900
COE : 2197
JECFA : 1327
EINECS : 204-622-5
FEMA : 2762
C.A.S : 123-35-3