



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 30/03/2026 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

ALDEHYDE HYDRATROPIQUE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ALDEHYDE HYDRATROPIQUE

CARACTERISTIQUES GENERALES

NOM CHIMIQUE : 2-Phenylpropionaldehyde

FORMULE CHIMIQUE : C₉ H₁₀ O

NOM INCI : HYDRATROPIC ALDEHYDE

QUALITE : Synthétique

ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

SYNONYMES : 2-Phenylpropionaldehyde

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. Après ouverture, à contrôler rapidement.

DATE DE REVISION : 30/03/2026

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur : Incolore à jaune pâle

Odeur : Verte ; puissante

Apparence : Liquide

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

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité relative (d_{20/20}) : [0.998 ; 1.010]

Point éclair : 77°C

Indice de réfraction 20°C : [1.514 ; 1.520]

POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND

INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) : ND

POINT DE FUSION : ND

PURETE (%GC) : >95%

VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND

DENSITE SPECIFIQUE (25°C / g/cm³) : /

DONNEES REGLEMENTAIRES

ADDITIFS : /

INFORMATION ETHIQUE : Kosher / Halal (sur demande)

ALIMENTARITE : NON

TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

ALDEHYDE HYDRATROPIQUE

SOLVANTS D'EXTRACTION /
RESIDUELS :

SOLVANTS (%) : /

ANTIOXYDANTS : /

% carbones renouvelable : ND

CONSERVATEUR : /

COV SUISSE : 0%

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 134.18

LEGISLATION :

REACH registration : Low tonnage exemption <1T/year

EINECS : 202-255-5

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29122900

C.A.S : 93-53-8