



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 21/08/2024 par AG

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

ALCOOL BENZYLIQUE (alimentaire)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ALCOOL BENZYLIQUE (alimentaire)

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 108.13
SYNONYMES : Phenyl Carbinol, Hydroxytoluene
QUALITE : Synthétique
NOM CHIMIQUE : Phenylmethanol
FORMULE CHIMIQUE : C7 H8 O
ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Couleur : Incolore
Apparence : Liquide
Odeur : Florale ; fruitée ; rosée ; sucrée
PURETE (%GC) : > 99.5%
Point éclair : 100°C
Densité relative (d20/20) : [1.044 ; 1.049]
Indice de réfraction 20°C : [1.537 ; 1.541]
POUVOIR ROTATOIRE (°) : Sur demande
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
POINT DE FUSION : ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) : Sur demande - si applicable
COLOR APHA (PT/CO) : Max. 5
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : Acidity as benzoic acid : Max 0.05%

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : OUI
INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (sur demande)
SOLVANTS (%) : /
ANTIOXYDANTS : /
ADDITIFS : /
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /
% carbones renouvelable : ND
COV : 99.99% de VOC selon la réglementation des COV en Suisse

ALCOOL BENZYLIQUE (alimentaire)

DONNEES TECHNIQUES

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

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

DATE DE REVISION : 31/01/2024

TAUX HUMIDITE : Max 0.1% (m/m)

HUMIDITE : Contient Max. 0.10% (m/m)

LEGISLATION :

COE : 58

JECFA : 0025

FEMA : 2137

FLAVIS : 02.010

EINECS : 202-859-9

REACH registration : Exempted (only flavours)

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29062100

C.A.S : 100-51-6