



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

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

Edité le : 16/01/2025 par AC

Fiche Technique

BENZYL BENZOATE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: BENZYL BENZOATE

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 212.24
FORMULE CHIMIQUE : C₁₄ H₁₂ O₂
QUALITE : Synthétique
NOM CHIMIQUE : benzyl benzoate
SYNONYMES : benzoic acid, phenylmethyl ester, benzyl benzenecarboxylate, Phenylmethyl benzoate
NOM INCI : BENZYL BENZOATE
ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Couleur : Incolore à blanc, si se solidifie
Odeur : Caractéristique ; balsamique ; aromatique
Apparence : Liquide pouvant solidifier
Indice de réfraction 20°C : [1.568 ; 1.571]
Densité relative (d_{20/20}) : [1.118 ; 1.130]
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
Point éclair : > 100°C
PURETE (%GC) : Min. 99.00%
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : Max. 1.0 mgKOH/g
POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND
POINT DE FUSION : [18 ; 19]
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) : Sur demande - si applicable

DONNEES REGLEMENTAIRES

INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
ALIMENTARITE : Oui, selon les lots (sur demande)
ADDITIFS : /
ANTIOXYDANTS : /
SOLVANTS (%) : /
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
CONSERVATEUR : /
% carbones renouvelable : ND

DONNEES TECHNIQUES