



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 25/03/2026 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

PHENYLETHYL ISOBUTYRATE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: PHENYLETHYL ISOBUTYRATE

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>NOM CHIMIQUE :</i>	2-Phenylethyl 2-methylpropanoate
<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C ₁₂ H ₁₆ O ₂
<i>SYNONYMES :</i>	PHENYL ETHYL ISOBUTANOATE ; BENZYL CARBINOL ISOBUTYRATE
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM INCI :</i>	PHENYLETHYL ISOBUTYRATE
<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
<i>DATE DE REVISION :</i>	25/03/2026

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Fruitée ; rosée
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d₂₀/20) :</i>	[0.980 ; 1.000]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.478 ; 1.498]
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	Min. 98%
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm³) :</i>	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots (sur demande)
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	Kosher / Halal (selon les lots ; sur demande)
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>CONSERVATEUR :</i>	/

PHENYLETHYL ISOBUTYRATE

ADDITIFS : /
SOLVANTS D'EXTRACTION Peut contenir, selon les lots : Cyclohexane <100 ppm
RESIDUELS :
ANTIOXYDANTS : /
% carbones renouvelable : ND
COV SUISSE : 0%

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 192.28

LEGISLATION :

REACH registration : 01-2120196291-54-****
FEMA : 2862
FLAVIS : 09.427
COE : 302
EC NUMBER (REACH) : 203-116-1
C.A.S : 103-48-0