



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 27/03/2026 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

PHENOXYETHYL ALCOHOL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: PHENOXYETHYL ALCOHOL

CARACTERISTIQUES GENERALES

QUALITE :	Synthétique
NOM CHIMIQUE :	2-phenoxyethanol
FORMULE CHIMIQUE :	C8H10O2
NOM INCI :	PHENOXYETHANOL
SYNONYMES :	/
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots
DUREE DE VIE :	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
Conditions de conservation :	Stocker les produits dans des bidons, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
DATE DE REVISION :	27/03/2026

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Apparence :	Liquide ou solide
Odeur :	Florale, fraîche, rose
Couleur :	Incolore
Solubilité(s) :	ND

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

POUVOIR ROTATOIRE (°) :	ND
Indice de réfraction 20°C :	[1.537 ; 1.540]
Densité relative (d20/20) :	[1.103 ; 1.112]
Point éclair :	> 100°C
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :	Sur demande - si applicable
POINT DE FUSION :	ND
PURETE (%GC) :	>99%
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	ND
DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE :	NON
INFORMATION ETHIQUE :	Kosher / Halal (selon les lots ; sur demande)
TERPENOIDES :	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :	/
SOLVANTS (%) :	/

PHENOXYETHYL ALCOHOL

ANTIOXYDANTS : /
ADDITIFS : /
CONSERVATEUR : /
% carbones renouvelable : ND
COV SUISSE : 0%

LEGISLATION :

EINECS : 204-589-7
REACH registration : 01-2119488943-21-****
TARIF DOUANIER / HS CODE : 29094980
C.A.S : 122-99-6