



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 23/03/2026 par DP

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

HYDROXYAMBRAN

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: HYDROXYAMBRAN

CARACTERISTIQUES GENERALES

QUALITE :	Synthétique
NOM CHIMIQUE :	2-Cyclododecylpropan-1-ol
FORMULE CHIMIQUE :	C15H30O
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots
NOM INCI :	BETA-METHYL-CYCLODODECANEETHANOL
DUREE DE VIE :	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
Conditions de conservation :	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
DATE DE REVISION :	13/02/2025
SYNONYMES :	Beta-Methylcyclododecanethanol / 2-Cyclododecylpropanol / Beta-methyl

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Apparence :	Liquide pouvant solidifier
Couleur :	Incolore à jaune
Odeur :	Boisée ; ambrée ; puissante
Solubilité(s) :	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité relative (d20/20) :	NA
Indice de réfraction 20°C :	NA
Point éclair :	>100°C
PURETE (%GC) :	>97%
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	<1
POINT DE FUSION :	>34°C
POUVOIR ROTATOIRE (°) :	ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :	Sur demande - si applicable

DONNEES REGLEMENTAIRES

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

HYDROXYAMBRAN

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

TRANSPORT - MANUTENTION

CONDITIONS DE DEPOTAGE : Peut se solidifier partiellement. Remuer et chauffer doucement, jusqu'à complète dissolution

LEGISLATION :

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29051900
REACH registration : 01-2120055384-57-****
EINECS : 411-410-8
C.A.S : 118562-73-5