



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 : 15/06/2023 par CB

Fiche Technique

ACETATE NOPYLE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACETATE NOPYLE

DESCRIPTION

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C13 H20 O2
<i>POIDS MOLECULAIRE :</i>	208.3
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	(-)-nopyl acetate; (1R,5S)-2-(6,6-dimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-en-2-yl) ethyl acetate
<i>SYNONYMES :</i>	(1R)-(-)-nopyl acetate
<i>NOM INCI :</i>	NOPYL ACETATE
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Boisée ; sucrée ; fruitée ; florale
<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.980 ; 0.986]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.470 ; 1.478]
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	> 98%
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	[-35° ; -25°]
<i>Solubilité(s) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES :</i>	Sur demande
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	NON
<i>ADDITIFS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>RESIDUS DE SOLVANTS :</i>	Peut contenir des traces de Acetone, Methanol, 2-Btanone (MEK) < 10ppm
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>CONSERVATEUR :</i>	/
<i>% carbonnes renouvelable :</i>	ND

ACETATE NOPYLE

DONNEES TECHNIQUES

INDICE D'ACIDE : <0.5

DATE DE REVISION : 13/06/2023

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.

LEGISLATION :

TSCA (inventaire USA) : 128-51-8

REACH registration : 01-2119982322-38-****

EC NUMBER (REACH) : 800-940-9

C.A.S : 35836-72-7