

FICHE TECHNIQUE

VERSION 3 DATE DE VERSION 19/09/22 DATE D'IMPRESSION 05/05/24

PRODUIT	ETHYL LINALOOL
APPLICATIONS	Matière première pour usage industriel destiné à la fabrication d'arômes alimentaires et/ou de parfums.
NOM IUPAC	3,7-DIMÉTIL-1,6-NONADIEN-3-OL
FORMULE CHIMIQUE	C ₁₁ H ₂₀ O
POIDS MOLÉCULAIRE	168,28
CAS	10339-55-6
EINECS	233-732-6
FEMA	-
CoE	-
CODE DOUANIER	2905299090

SPÉCIFICATIONS

ASPECT À 20°C	CLEAR MOBILE LIQUID
COULEUR	COLORLESS TO PALE YELLOW
ODEUR	FLORAL, FRESH, WOODY, ROSEWOOD
DENSITÉ À 20°C (g / ml)	0,861-0,865
DENSITÉ 25/25	0,858-0,863
INDICE DE RÉFRACTION nD20	1,4620-1,4660
INDICE DE RÉFRACTION nD25	-
POUVOIR ROTATOIRE (°)	/
POINT D'ÉBULLITION (°C)	74°C (4 mbar) ; 106°C (20 hPa)
POINT DE FUSION (°C)	CA. -50°C
POINT ÉCLAIR (°C)	86
PURETÉ (%CPG)	SUM ISOMERS > 97%. CIS : 30 - 45%,TRANS : 54 - 69%
SOLUBILITÉ	SOLUBILITY IN WATER : 563 mg/L
PRESSION DE VAPEUR	CA.0,00267 kPa20°C ;1,3 mbar59°
AUTRES SOLUBILITÉS	SOLUBLE IN ETHANOL
AUTRES DONNÉES TECHNIQUES	ARTIFICIAL SUBSTANCE, NOT REPORTED AS BEING FOUND IN NATURE. NOT ALLOWED TO BE USED IN FLAVORS.

STABILITÉ ET STOCKAGE

TENIR LES EMBALLAGES HERMÉTIQUEMENT CLOS, DANS UN ENDROIT FRAIS, SEC ET PROTÉGÉ DE LA LUMIÈRE. UNE FOIS LES 24 MOIS DE STOCKAGE RÉVOLUS, LA QUALITÉ DEVRA ÊTRE RECONTRÔLÉE AVANT EMPLOI.
250 PPM OF ALPHA-TOCOPHEROL AS ANTIOXIDANT.

LES DONNÉES CI-DESSUS SONT BASÉES SUR L'ÉTAT DE NOS CONNAISSANCES ACTUELLES. ELLES SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF ET NE PRÉSENTENT PAS UNE GARANTIE. IL EST DE LA RESPONSABILITÉ DE L'UTILISATEUR DE S'ASSURER DES CONDITIONS ET POSSIBILITÉS D'UTILISATION DU PRODUIT, EN PARTICULIER AU REGARD DES DISPOSITIONS LÉGISLATIVES ET RÉGLEMENTAIRES EN VIGUEUR.

PRODASYNTH SAS

Capital : 1.100.000 Euros · R.C.S.: GRASSE B 349 236 372 00026 TVA FR 03 349 236 372 APE 2053 Z

PI DES BOIS DE GRASSE 4 AV. JOSEPH HONORÉ ISNARD · 06130 GRASSE · FRANCE · Tel: +33 0493090011 · Fax: +33 0422130738 · e-mail: info@prodasynt.com