

FICHE TECHNIQUE

VERSION 6 DATE DE VERSION 10/12/24 DATE D'IMPRESSION 04/04/26

PRODUIT	ACETATE D'ETHYLE
APPLICATIONS	Matière première pour usage industriel destiné à la fabrication d'arômes alimentaires et/ou de parfums.
NOM IUPAC	ETHYL ACETATE
SYNONYME(S)	ETHYL ACETATE, ACETIC ETHER, VINEGAR NAPHTA
FORMULE CHIMIQUE	C ₄ H ₈ O ₂
POIDS MOLÉCULAIRE	88
CAS	141-78-6
EINECS	205-500-4
FEMA	2414
CODE DOUANIER	2915310000
ALIMENTARITÉ	DISPONIBLE SUR DEMANDE

SPÉCIFICATIONS

VERSION 6 DATE DE VERSION 10/12/24

ASPECT À 20°C	CLEAR MOBILE LIQUID
COULEUR	COLORLESS
ODEUR	STRONG, PLEASANT, FRUITY, BRANDY
DENSITÉ À 20°C (g / ml)	0,899-0,901
DENSITÉ 25/25	0,894-0,898
INDICE DE RÉFRACTION nD20	1,3700-1,3750
INDICE DE RÉFRACTION nD25	-
POUVOIR ROTATOIRE (°)	/
POINT D'ÉBULLITION (°C)	77.2 °C (1013 hPa)
POINT DE FUSION (°C)	-
POINT ÉCLAIR (°C)	-4
PURETÉ (%CPG)	> 99,5
ACIDITÉ (mg KOH/g)	< 0,005% (HAc)
SOLUBILITÉ	87 g/l at 20°C
PRESSION DE VAPEUR	101.30 hPa (20°C)
AUTRES SOLUBILITÉS	SOLUBLE IN ETHANOL

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.
KEEP AWAY FROM IGNITION/HEAT SOURCES. TO AVOID DIRECT SUN RADIATION.

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. CE PRODUIT N'A PAS ÉTÉ FILTRÉ POUR DES RAISONS TECHNIQUES. NOUS RECOMMANDONS DE NE PAS L'UTILISER SI NON FILTRÉ EN CAS D'UTILISATION COMME MATIÈRE PREMIÈRE DANS DES ALIMENTS DESTINÉS AUX CONSOMMATEURS FINAUX.

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