

FICHE TECHNIQUE

VERSION 1 DATE DE VERSION 19/09/22 DATE D'IMPRESSION 19/04/24

PRODUIT	ACIDE ACETIQUE PUR
APPLICATIONS	Matière première pour usage industriel destiné à la fabrication d'arômes alimentaires et/ou de parfums.
NOM IUPAC	ACIDE ACETIQUE
SYNONYME(S)	ETHANOIC ACID
FORMULE CHIMIQUE	C ₂ H ₄ O ₂
POIDS MOLÉCULAIRE	60
CAS	64-19-7
EINECS	200-580-7
CoE	2
CODE DOUANIER	2915210090

SPÉCIFICATIONS

ASPECT À 20°C	CLEAR MOBILE LIQUID/SOLID
COULEUR	COLORLESS
ODEUR	STRONG, PUNGENT
DENSITÉ À 20°C (g / ml)	1,048-1,054
DENSITÉ 25/25	-
INDICE DE RÉFRACTION nD20	1,3660-1,3770
INDICE DE RÉFRACTION nD25	-
POUVOIR ROTATOIRE (°)	/
POINT D'ÉBULLITION (°C)	117 - 118
POINT DE FUSION (°C)	> 15,6°C
POINT ÉCLAIR (°C)	40
PURETÉ (%CPG)	> 99,5
SOLUBILITÉ	MISCIBLE IN WATER
PRESSION DE VAPEUR	NOT DETERMINED
AUTRES SOLUBILITÉS	MISCIBLE IN ETHANOL AND GLYCERIN.

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.
STORE IN POLYTHENE LINED CONTAINERS

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