

FICHE TECHNIQUE

VERSION 2 DATE DE VERSION 22/09/15 DATE D'IMPRESSION 17/07/24

PRODUIT	ALCOOL VANILLIQUE
APPLICATIONS	Matière première pour usage industriel destiné à la fabrication d'arômes alimentaires et/ou de parfums.
NOM IUPAC	ALCOOL VANILLIQUE
SYNONYME(S)	PARA-VANILLIC ALCOHOL ; P-VANILLYL ALCOHOL ; 4-HYDROXY-3-METHOXYBENZYL ALCOHOL
FORMULE CHIMIQUE	C ₈ H ₁₀ O ₃
POIDS MOLÉCULAIRE	154,16
CAS	498-00-0
EINECS	207-852-4
FEMA	3737
CoE	690
FDA	-
CODE DOUANIER	2909500090
ALIMENTARITÉ	DISPONIBLE SUR DEMANDE

SPÉCIFICATIONS

ASPECT À 20°C	POWDER
COULEUR	WHITE TO YELLOW OR BROWN
ODEUR	SWEET, CREAMY, VANILLA, TONKA, PHENOLIC
DENSITÉ À 20°C (g / ml)	-
DENSITÉ 25/25	-
INDICE DE RÉFRACTION nD20	-
INDICE DE RÉFRACTION nD25	-
POUVOIR ROTATOIRE (°)	/
POINT D'ÉBULLITION (°C)	313°C (760 mm Hg)
POINT DE FUSION (°C)	113-115
POINT ÉCLAIR (°C)	142
PURETÉ (%CPG)	> 98
ACIDITÉ (mg KOH/g)	-
SOLUBILITÉ	SLIGHTLY INSOLUBLE IN WATER
PRESSION DE VAPEUR	NOT DETERMINED
AUTRES SOLUBILITÉS	SLIGHTLY SOLUBLE IN ETHANOL
AUTRES DONNÉES TECHNIQUES	SYNONYM : 4-HYDROXY-3-METHOXYBENZENEMETHANOL.

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.

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