

FICHE TECHNIQUE

VERSION 6 DATE DE VERSION 25/11/21 DATE D'IMPRESSION 12/05/25

PRODUIT CINNAMATE D'ETHYLE

APPLICATIONS Matière première pour usage industriel destiné à la fabrication d'arômes alimentaires et/ou de

parfums.

NOM IUPAC ETHYL 3-PHENYL-2-PROPENOATE SYNONYME(S) ETHYL BETA-PHENYLACRILATE

 FORMULE CHIMIQUE
 C11 H12 O2

 POIDS MOLÉCULAIRE
 176

 CAS
 103-36-6

 EINECS
 203-104-6

 FEMA
 2430

 CoE
 323

 FDA
 172.515

ALIMENTARITÉ DISPONIBLE SUR DEMANDE

SPÉCIFICATIONS

CODE DOUANIER

VERSION 6 DATE DE VERSION 25/11/21

2916399090

ASPECT À 20°C CLEAR MOBILE LIQUID
COULEUR COLORLESS TO PALE YELLOW

ODEUR CINNAMON, BALSAMIC, FRUITY, HONEY

GOÛT SWEET, PEACH-LIKE

 DENSITÉ À 20°C (g / ml)
 1,046−1,052

 DENSITÉ 25/25
 1,045−1,051

 INDICE DE RÉFRACTION nD20
 1,5580−1,5610

SOLUBILITÉ INSOLUBLE IN WATER PRESSION DE VAPEUR NOT DETERMINED AUTRES SOLUBILITÉS SOLUBLE IN ETHANOL

AUTRES DONNÉES TECHNIQUES THIS SUBSTANCE CAN POLYMERIZE, PROCESS WHICH IS FAVOURED BY REPEATED

MELTING, IT IS WISE TO DO A SOLUBILITY TEST 1:10 IN ETHANOL 96° BEFORE USING.

AND STOCKING IT IN THE HOT CHAMBER AFTER BEING MELTED.

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. DO SOLUBILITY TEST ETHANOL 96° BEFORE USING. IT CAN CONTAIN 0,01-0,05% OF ALPHA-TOCOPHEROL.

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 RESPONSABILTÉ 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