

FICHE TECHNIQUE

VERSION 1 DATE DE VERSION 23/12/14 DATE D'IMPRESSION 13/12/25

PRODUIT ACETATE DE GERANYLE NATUREL

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

parfums

NOM IUPAC ACETATE GERANYL NATUREL

SYNONYME(S) TRANS-3,7-DIMETHYL-2,6-OCTADIEN-1-YL ACETATE

FORMULE CHIMIQUE C₁₂ H₂₀ O₂ POIDS MOLÉCULAIRE 196.29 **CAS** 105-87-3 203-341-5 **EINECS** 2509 **FEMA** 201 CoF FDΔ 182 60 **CODE DOUANIER** 2915390090

ALIMENTARITÉ DISPONIBLE SUR DEMANDE

SPÉCIFICATIONS

VERSION 1 DATE DE VERSION 23/12/14

ASPECT À 20°C CLEAR MOBILE LIQUID

COULEUR COLORLESS

ODEUR SWEET,FRUITY,FLORAL,ROSY,APPLE

 DENSITÉ À 20°C (g / ml)
 0,908-0,917

 DENSITÉ 25/25
 0,900-0,914

 INDICE DE RÉFRACTION nD20
 1,4580-1,4640

INDICE DE RÉFRACTION nD25 POUVOIR ROTATOIRE (°) /

POINT D'ÉBULLITION (°C) 240-245°C (760 mm Hg)

 POINT DE FUSION (°C)

 POINT ÉCLAIR (°C)
 110

 PURETÉ (%CPG)
 > 96

 ACIDITÉ (mg KOH/g)
 < 1</td>

SOLUBILITÉ INSOLUBLE IN WATER PRESSION DE VAPEUR NOT DETERMINED

AUTRES SOLUBILITÉS SOLUBLE IN ETHANOL. SOLUBLE 1:9 IN ETHANOL 70°.

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 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