

## **FICHE TECHNIQUE**

VERSION 3 DATE DE VERSION 20/01/20 DATE D'IMPRESSION 09/05/25

**PRODUIT** ACETATE D'ISONONYLE

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

parfums

NOM IUPAC 3,5,5-TRIMETHYLHEXYL ACETATE

SYNONYME(S) VANORIS, NEONONYL ACETATE, NONANYL ACETATE

 FORMULE CHIMIQUE
 C11 H22 O2

 POIDS MOLÉCULAIRE
 186,3

 CAS
 58430-94-7

 CAS 2
 40379-24-6

 EINECS
 261-245-9

 EINECS 2
 254-898-6

FEMA - CoE - FDA -

**CODE DOUANIER** 2915390090

## **SPÉCIFICATIONS**

VERSION 3 DATE DE VERSION 20/01/20

ASPECT À 20°C CLEAR MOBILE LIQUID

**COULEUR** COLORLESS

**ODEUR** SWEET,FLORAL,FRUTAL,WOODY,VIOLET

**DENSITÉ À 20°C (g / ml)** 0,863-0,869

DENSITÉ 25/25

**INDICE DE RÉFRACTION nD20** 1,4200-1,4250

INDICE DE RÉFRACTION nD25 –
POUVOIR ROTATOIRE (°) /
POINT D'ÉBULLITION (°C) POINT DE FUSION (°C) POINT ÉCLAIR (°C) 71

PURETÉ (%CPG) SUM OF ISOMERS > 98

ACIDITÉ (mg KOH/g) < 1

SOLUBILITÉ INSOLUBLE IN WATER; SOLUBLE IN ETHANOL

PRESSION DE VAPEUR NOT DETERMINED AUTRES SOLUBILITÉS SOLUBLE IN ETHANOL

## STABILITÉ ET STOCKAGE

TENIR LES EMBALLAGES HERMÉTIQUEMENT CLOS, DANS UN ENDROIT FRAIS, SEC ET PROTÉGÉ DE LA LUMIÈRE. UNE F<mark>OIS LES</mark> 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.