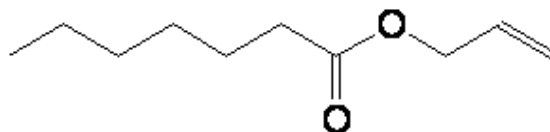


## FICHE TECHNIQUE

VERSION 8      DATE DE VERSION 15/04/14      DATE D'IMPRESSION 15/08/20

PRODUIT HEPTANOATE D'ALLYLE  
NOM IUPAC HEPTANOATO DE 2-PROPENILO  
SYNONYME(S) OENANTATE D'ALLYLE

FORMULE CHIMIQUE  $C_{10}H_{18}O_2$   
POIDS MOLÉCULAIRE 170,28  
CAS 142-19-8  
EINECS 205-527-1  
FEMA 2031  
CoE 369  
FDA -  
CODE DOUANIER 2915907050  
ALIMENTARITÉ DISPONIBLE SUR DEMANDE  
N° D'ENREGISTREMENT 01-2119488961-23  
REACH



## SPÉCIFICATIONS

ASPECT À 20 ° C	LIQUIDE FLUIDE TRANSPARENT
COULEUR	INCOLORE A JAUNE PALE
ODEUR	FRUITÉ, VIN, BANANE
GOÛT	BANANE
DENSITÉ À 20° C (g / ml)	0,881 - 0,893
INDICE DE RÉFRACTION nD20	1,422 - 1,432
POINT D'ÉBULLITION (°C)	210 - 212
POINT DE FUSION (°C)	-
POINT ÉCLAIR (°C)	99
PURETÉ (%CPG)	> 98 ; ALCOOL ALLYLIQUE < 0,1%
ACIDITÉ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILITÉ	INSOLUBLE DANS L'EAU
PRESSION DE VAPEUR	1 kPa (50°C, CALCULE)
AUTRES SOLUBILITÉS	SOLUBLE DANS L'ETHANOL 95° 1 : 1 V/V
AUTRES DONNÉES TECHNIQUES	ALCOHOL ALILICO < 0,1%

## STABILITÉ ET STOCKAGE

TENIR LES EMBALLAGES HERMÉTIQUEMENT CLOS, DANS UN ENDROIT FRAIS, SEC ET PROTÉGÉ DE LA LUMIÈRE. UNE FOIS LES 18 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.

### 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