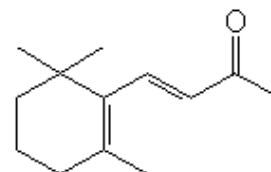


FICHE TECHNIQUE

VERSION 4 DATE DE VERSION 04/12/14 DATE D'IMPRESSION 19/08/19

PRODUIT BETA IONONE
NOM IUPAC 4(2,6,6-TRIMÉTIL-1-CICLOHEXEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONA
SYNONYME(S) BETA IRISONE

FORMULE CHIMIQUE C₁₃ H₂₀ O
POIDS MOLÉCULAIRE 192
CAS 79-77-6
CAS 2 14901-07-6
EINECS 201-224-3
EINECS 2 238-969-9
FEMA 2595
CoE 142
FDA 172.515
CODE DOUANIER 2914230000
ALIMENTARITÉ DISPONIBLE SUR DEMANDE
N° D'ENREGISTREMENT 01-2119449921-34
REACH



SPÉCIFICATIONS

ASPECT À 20 ° C	LIQUIDE FLUIDE TRANSPARENT
COULEUR	INCOLORE A JAUNE PALE
ODEUR	BOISÉ, FRUITÉ, VIOLETTE
DENSITÉ À 20° C (g / ml)	0,943 – 0,948
DENSITÉ 25/25	0,94 – 0,945
INDICE DE RÉFRACTION nD20	1,518 – 1,522
POINT D'ÉBULLITION (°C)	CA. 267°C (1013 mbar)
POINT DE FUSION (°C)	CA. - 35°C
POINT ÉCLAIR (°C)	126
PURETÉ (%CPG)	> 97
ACIDITÉ (mg KOH/g)	-
SOLUBILITÉ	PEU SOLUBLE DANS L'EAU (0,128 g/L A 25°C)
PRESSION DE VAPEUR	0,0056 mbar (20°C)
AUTRES SOLUBILITÉS	SOLUBLE DANS L'ETHANOL

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. MAINTENIR A L'ABRI DE LA LUMIÈRE

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 00018 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