

FICHE TECHNIQUE

VERSION 2 DATE DE VERSION 11/01/21 DATE D'IMPRESSION 11/05/25

PRODUIT	PRODANAX (APIONAX)
APPLICATIONS	Matière première pour usage industriel destiné à la fabrication d'arômes alimentaires et/ou de parfums.
NOM IUPAC	3-PROPYLIDENEPHTALIDE
SYNONYME(S)	3-PROPILIDENPHTALIDE, CELERIX
FORMULE CHIMIQUE	C ₁₁ H ₁₀ O ₂
POIDS MOLÉCULAIRE	174
CAS	17369-59-4
EINECS	241-402-8
FEMA	2952
CoE	494
CODE DOUANIER	2932209090
ALIMENTARITÉ	DISPONIBLE SUR DEMANDE

SPÉCIFICATIONS

VERSION 2 DATE DE VERSION 11/01/21

ASPECT À 20°C	CLEAR MOBILE LIQUID
COULEUR	GREEN-YELLOW
ODEUR	CELERY, HERBACEOUS, SPICY, WARM
DENSITÉ À 20°C (g / ml)	1,126-1,134
DENSITÉ 25/25	-
INDICE DE RÉFRACTION nD20	1,5840-1,5890
INDICE DE RÉFRACTION nD25	-
POUVOIR ROTATOIRE (°)	/
POINT D'ÉBULLITION (°C)	303 - 304
POINT ÉCLAIR (°C)	110
PURETÉ (%CPG)	ISO E 86-96 // ISO Z 6-12 // SI >98%
ACIDITÉ (mg KOH/g)	< 5
SOLUBILITÉ	SLIGHTLY SOLUBLE IN WATER
PRESSION DE VAPEUR	NOT DETERMINED
AUTRES SOLUBILITÉS	SOLUBLE IN ETHANOL
AUTRES DONNÉES TECHNIQUES	RATIO OF ISOMERS : ISOMER E 84-95% APPROX. ISOMER Z 5-14% APPROX

STABILITÉ ET STOCKAGE

TENIR LES EMBALLAGES HERMÉTIQUEMENT CLOS, DANS UN ENDROIT FRAIS, SEC ET PROTÉGÉ DE LA LUMIÈRE. UNE FOIS LES 36 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. 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

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