

Certificat d'Analyse

Produit : ACIDE BEHENIQUE CITERNE

Code article : 8016
 Numéro de lot : 212364
 Date fabrication : 04.2026
 Date d'expiration : 01.2027
 Spécification de contrôle : 8016/4

Nom fournisseur : OLEON NV

Date d'analyse : 04.2026
 Lot de contrôle : 10000122539

DEFINITION CHIMIQUE :

L'acide béhénique ne contient pas moins de 85% d'acide béhénique.

Caractéristique	Méthode	Spécification	Résultat
ASPECT A 80°C	MA0193	Liquide limpide jaune pâle	Conforme
ODEUR	MA0170	Faible	Conforme
COULEUR APHA	MA0214	<= 150	366
INDICE D'ACIDE	MA0008	157 à 168 mgKOH/g	165
INDICE D'IODE	MA0092	<= 2,0 gI2/100g	0,5
ACIDE PALMITIQUE (C16)	MA0002	<= 2,0 %	0,2
ACIDE STEARIQUE (C18)	MA0002	<= 5,0 %	3,1
ACIDE ARACHIDIQUE (C20)	MA0002	<= 9,0 %	7,1
ACIDE BEHENIQUE (C22)	MA0002	85,0 à 100,0 %	86,6
ACIDE ERUCIQUE (C22:1)	MA0002	<= 1,0 %	0,1
ACIDE LIGNOCERIQUE(C24:0)	MA0002	<= 3,0 %	2,2
COHERENCE SITE DE FABRICATION		ENTRE BA ET BR	Non applicable

* Caractéristique garantie mais non testée.

Ce lot a été libéré par notre Responsable Qualité et est conforme aux spécifications indiquées ci-dessus.

Ces résultats ne dispensent pas le client de l'obligation d'effectuer un contrôle de la marchandise reçue.

Ce document a été édité électroniquement et ne nécessite pas de signature.

Date d'édition : 05.05.2026

- Couleur (APHA): 366 (non conforme)