

Édition 10 26/10/2020

HUILE D'OLIVE VIERGE EXTRA BORGES

Description

Huile d'olive vierge extra

Composition

Huile d'olive vierge extra Origine : UE et non UE

Caractéristiques techniques

Paramètres physiques

Aspect: Liquide propre et transparent à température ambiante.

Couleur: Ambre avec des nuances de vert.

Odeur/saveur: Caractéristique Densité (kg/l): 0,914-0.919

Paramètres chimiques

Acidité (%acide oléique)	M 0,8
K ₂₇₀	M 0,15
K ₂₃₂	M 2,4
Delta K	M 0,01
Peroxydes (meq O ₂ /kg)	M 15,0

Panel test Fruité > 0, Moyen défauts = 0

Composition acides gras (%):

O , ,	
Myristique	M 0,03
Palmitique	7,5-20
Palmitoléique	0,3-3,5
Stéarique	0,5-5,0
Oléique (oméga 9)	55-83
Linoléique (oméga 6)	2,5-21
Linolénique (oméga 3)	M 1,0
Arachidique	M 0,6
Eicosenoique	M 0,4
Béhénique	M 0,2
Lignocérique	M 0,2
Trans-oléique	M 0,05
Trans-linoléigue+trans-linolénique	M 0,05

Composition stérols (%):

Cholestérol	M 0,5
Brasicastérol	M 0,1



Édition 10 26/10/2020

Campestérol	M 4,0
Stigmastérol	inférieur au campestérol
Beta-sitostérol	m 93,0
Delta-7-stigmastenol	M 0,5
Stérols totaux (mg/kg)	m 1.000
Eritrodiol + Uvaol (%)	M 4,5
Cires (mg/kg)	M 150
Différence ECN 42	M 0,2
3,5-stigmastadiene (mg/kg)	M 0,05

<u>Informations nutritionnelles</u>

Informations nutritionnelles pour 100g

Energie	3.700 kJ /900 kcal
Matières grasses	100 g
dont acides gras saturés	16 g
Glucides	0 g
dont sucres	0 g
Protéines	0 g
Sel	0 g
Vitamine E	20 mg (167% VNR*)

^{*} Valeurs nutritionnelles de référence

Statut légal

Selon législation européenne en vigueur.

OGM

Produit libre d'OGM selon législation européenne en vigueur.

Allergènes

Produit libre d'allergènes.

Présentation

Conditionnement: Bouteille 2L PET

Magasinage

Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière. Bien reboucher après chaque usage.

Date limite de consommation: 18 mois



Édition 10 26/10/2020

