



Édition 8
26/10/2020

HUILE DE TOURNESOL

Description

Huile raffinée de tournesol.

Composition

Huile raffinée de tournesol.

Caractéristiques techniques

Paramètres physiques

Aspect: Liquide propre et transparent à température ambiante.
Couleur: Jaune pâle.
Odeur/saveur: Caractéristique
Densité (kg/l): 0.918-0.923

Paramètres chimiques

| | |
|---|------------------|
| Acidité (%acide oléique) | M 0,2 |
| I. Peroxydes (meq O ₂ /kg huile) | M 5,0 |
| Couleur Lovibond (UR/UJ) | 0,5-1,1 R/4-12 Y |
| Benzo-A-Pireno (ppb) | M 1,0 |

Composition acides gras (%):

| | |
|------------------------|---------|
| Myristique | M 0,1 |
| Palmitique | 2,6-7,6 |
| Palmitoléique | M 0,3 |
| Stéarique | 2,1-6,5 |
| Oléique (oméga 9) | 14-90,7 |
| Linoléique (oméga 6) | 2,1-74 |
| Linoléinique (oméga 3) | M 0,3 |
| Arachidique | M 0,5 |
| Eicosenoïque | M 0,5 |
| Béhénique | M 1,6 |

Composition stérols (%):

| | |
|--------------|-----------|
| Cholestérol | M 0,5 |
| Brasicatérol | M 0,2 |
| Campestérol | 5,0-13,0 |
| Stigmastérol | 4,5-13,0 |
| β-sitostérol | 42,0-70,0 |



Édition 8
26/10/2020

| | |
|--------------------------|-------------|
| Δ -5-avenastérol | 1,5-6,9 |
| Δ -7-stigmastérol | 6,5-24,0 |
| Δ -7-avenastérol | 3,0-9,0 |
| Autres stérols | M 9,5 |
| Stérols totaux (ppm) | 1.700-5.200 |
| Test du froid | Négatif |

Informations nutritionnelles

Information nutritionnelle moyenne pour
100g

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Energie | 3.700 kJ /900 kcal |
| Matières grasses | 100 g |
| dont acides gras saturés | 10 g |
| Glucides | 0 g |
| dont sucres | 0 g |
| Protéines | 0 g |
| Sel | 0 g |
| Vitamine E | 60 mg (500% 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.

Applications

Huile végétale recommandée tant pour assaisonner et comme ingrédient de sauces et vinaigrettes, que pour cuisiner ou frire.

Présentation

Conditionnement :

- Bouteille 1 litre PET
- Bouteille 5 litres PET
- Bidon 20 litres PEHD
- Bidon 25 litres PEHD

CDS "Catering Distributions Services"
3, rue du Pont des Halles
94150 Rungis
Tél 0141760350

Borges Branded Foods, SLU
Av. Josep Trepas, s/n – 25300 Tàrraga
Espagne



Édition 8
26/10/2020

Magasinage

Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.
Bien reboucher après chaque usage.
Date limite de consommation : 15 mois



CDS "Catering Distributions Services"
3, rue du Pont des Halles
94150 Rungis
Tél 0141760350

Borges Branded Foods, SLU
Av. Josep Trepal, s/n – 25300 Tàrrega
Espagne