



HUILE DE CARTHAME
PRESSION A FROID BIOLOGIQUE*

INCI - Carthamus Tinctorius Seed oil - N° CAS 8001-23-8
N° EINECS/ELINCS 232-276-5



DESCRIPTION :

L'Huile de Carthame est une huile jaune à l'odeur caractéristique et au goût léger.
Elle est insoluble dans l'eau et l'éthanol et miscible à l'éther.

* Matière première issue de l'Agriculture Biologique certifiée par Ecocert FR-BIO-01.

CARACTERISTIQUES :

Densité à 20°C (g/cm ³)	0.918-0.924
Indice de réfraction à 20°C	1.474-1.478
Indice d'acide (mg KOH/g)	max. 4.0
Indice de peroxyde (meq O ₂ /g)	max. 10

Composition en acides gras (%) :

Acide Myristique	max.1
Acide Palmitique	4-10
Acide Palmitoléique	max. 0.5
Acide Stéarique	1-5
Acide oléique	7-17
Acide Linoléique	min. 72
Acide Linoléinique	max.1
Acide Arachidique	max. 0.5
Acide gadoléique	max. 0.5
Acide béhénique	max. 0.5
Autres	max. 2



APPLICATIONS :

Diététique et industrie cosmétique.

BIENFAITS :

L'huile est principalement constituée de triglycérides d'acide linoléique. Sa richesse en acides gras essentiels en fait donc un produit très recherché en diététique mais aussi en soins cosmétiques.

CONDITIONNEMENT :

Fût de 190 Kg – Tonnelet de 27 Kg.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.
Spécifications garanties disponibles sur demande.

Mai 2011