



HUILE DE BOURRACHE PRESSION A FROID
BIOLOGIQUE*



INCI : BORAGO OFFICINALIS SEED OIL – N° CAS : 225234-1:

DESCRIPTION :

C'est une huile jaune pale à jaune vert, avec un léger goût et une odeur caractéristique. Elle est insoluble dans l'eau 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)	0.910-0.925
Indice de réfraction à 20°C	1.470-1.480
Indice d'acide (mg KOH/g)	max. 6.0
Indice d'iode (gI ₂ /100g)	130-140
Indice de peroxyde (meq O ₂ /g)	max. 15
Indice de saponification (mg KOH/g)	185-195
Insaponifiable % (m/m)	max. 2.0

Composition en Acides Gras (%) :

Acide Palmitique	8-13
Acide Stéarique	2-6
Acide oléique	14-20
Acide Linoléique	34-45
Acide g. Linoléique	16-25
Acide gadoléique	3-5
Acide érucique	1-4
Acide nervonique	1-3

APPLICATIONS :

Diététique et industrie cosmétique.

BIENFAITS :

L'huile de Bourrache, très riche en acide gamma linoléique (vitamine F) est utilisée comme régulateur de cholestérol en diététique. Mais aussi d'agent anti-rides et hydratant dans des compositions cosmétologiques.

CONDITIONNEMENT : Fût de 190 kg - Tonnelet 27kg.

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

Août 2010.