



HUILE DE COLZA BIOLOGIQUE*

INCI - BRASSICA CAMPESTRIS OLEIFERA OIL
N° CAS 8002-13-9
N° EINECS/ELINCS 232-299-0



DESCRIPTION :

L'huile de Colza pression à froid est jaune brun à l'odeur et au goût caractéristique.
Elle est insoluble dans l'eau et l'éthanol 96 % et soluble dans l'éther.

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

CARACTERISTIQUES :

Densité à 20°C (g/cm ³)	env. 0.917
Indice de réfraction	env. 1.473
Indice d'acide (mg KOH/g)	max. 4.0
Indice de peroxyde (meq O ₂ /g)	max. 15

Composition en acide gras (%) :

Acide Palmitique	2.5-6
Acide Stéarique	max. 3
Acide oléique	50-67
Acide Linoléique	16-30
Acide Linoléique	6-14
Acide Arachidique	max. 3
Acide gadoléique	max. 5
Acide béhénique	max. 1
Acide érucique	max. 2

APPLICATIONS :

Utilisation principalement en alimentaire (huile raffinée), comme huile de salade.

CONDITIONNEMENT :

Container de 900 Kg - Fût de 190 Kg.

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

Janvier 2010