



Huile d'Amande

MORGANICO
THE NATURAL CHOICE

FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES:

Densité relative à 20 °C	0.910 - 0.920		
Indice d'acide (mg KOH/g)	< 2		
Indice de peroxyde (meq O2/kg)	< 5		
Indice de réfraction à 20 °C	1.461 - 1.473		
Indice de saponification (mg KOH/g)	185 - 200		
Indice d'iode (gI2/100g)	92 - 109		
Point de congélation (°C)	< - 10		
Insaponifiable (%)	< 1		
Composition en Acides Gras (%) :			
C16	3.0 - 9.0	C18:3	≤ 0.4
C16:1	≤ 2	C20	≤ 0.5
C18	≤ 3.0	C20:1	≤ 0.5
C18:1	60 - 86	C22	≤ 0.2
C18:2	20 - 30		

HUILE D'AMANDE DOUCE RAFFINEE:

INCI - PRUNUS AMYGDALUS DULCIS OIL CAS No: 8007-69-0 Botanical name: Prunus dulcis .

DESCRIPTION:

L'huile d'Amandes est obtenue par le pressage des graisses de l'arbre « PRUNUS AMYGDALUS ».

APPLICATIONS:

Industries cosmétique et pharmaceutique.

BIENFAITS:

L'huile d'amande douce, riche en acide oléique, est connue depuis longtemps pour ses propriétés dermatologiques. Elle contient de la vitamine D et est très bénéfique pour les cheveux, la peau sèche et les ongles cassants. On l'utilise pour la fabrication de produits de soins, mais également en alimentaire.

CONDITIONNEMENT:

Bouteille métallique 1L, Bouteille métallique 5L. Fut métallique 23 L.