



BioProGreen

N°105 Lot al Massar , route de safi
40100 Marrakesh - Kingdom of MOROCCO

Numéro du registre de commerce : 52935
Numéro d'identifiant fiscale : 06526963
Numéro de CNSS : 92156444
Numéro d'agrément d'exportation EACCE : 6410
Numéro de Patente : 64095319

CODE SWIFT : BCPOMAMCMKH

Numéro de compte: 145 450 21211 8418239 000 743
Adresse de la Banque : BANQUE POPULAIRE DE
MARRAKECH BENI MELLAL
Agence Hassan 2, Avenue Hassan 2
Marrakech -MA- MOROCCO

Tel: +212 524 335 449, Fax: +212 524 457 961, Mob: +212 664 511 976



Website: www.bioprogreen.com, E-mail: contact@bioprogreen.com

PRODUIT : HUILE DE NOYAUX D'ABRICOT

Nom INCI : PRUNUS ARMENIACA (APRICOT) KERNEL OIL

N° de CAS : 72869-69-3

N° EINECS : 272-046-1

Description : huile 100% naturelle vierge obtenue par pression à froid des amandes de noyaux d'abricot (Prunus armeniaca L.var.anusus Maxim), riche en acide oléique et linoléique. Pour usage cosmétique.

Caractéristiques organoleptiques

- Aspect : liquide clair
- Couleur : jaune orangé
- Odeur : caractéristique des amandes

Caractéristiques techniques :

Critères	Normes
Densité 20°C (g/cm ³)	0,910 - 0,93
Indice de réfraction (20°C)	1,467 - 1,473
Indice d'acide (mg KOH/g)	Max. 4,0
Indice de peroxydes (meq O ₂ /Kg)	Max 5,0
Indice de saponification	185 - 200
Indice d'iode g I ₂ /100g	90 - 115

Composition en acides gras :

Acides gras	Normes
< C : 16	Max 0,1
C 16 : 0 acide palmitique	3,0 - 10,0
C 18 : 0 acide stéarique	0,5 - 4,0
C 18 : 1 acide oléique	55,0 - 68,0
C 18 : 2 acide linoléique	22,0 - 31,0
C 18 : 3 acide linoléique	Max 0,1

Conservation : Dans un récipient bien rempli, bien fermé, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Température de stockage : < 18°C