

FICHE TECHNIQUE

HUILE VÉGÉTALE DE FENUGREC (TRIGONELLA FOENUM-GRAECUM SEED OIL)

1. Identification du produit

Nom botanique : Trigonella foenum-graecum

Nom INCI : Trigonella Foenum-Graecum Seed Oil

Famille botanique : Fabaceae

Partie utilisée : Graines

Procédé d'obtention : Pression à froid suivie d'une filtration

Origine : Maroc

Type de produit : Huile végétale 100 % pure et naturelle

2. Caractéristiques organoleptiques

Aspect	Liquide huileux fluide
Couleur	Jaune à brun clair
Odeur	Caractéristique du fenugrec
Texture	Huileuse

3. Caractéristiques physico-chimiques

Densité à 20°C	0,910 – 0,930
Indice de réfraction à 20°C	1,460 – 1,480
Indice d'iode	90 – 120
Indice de saponification	180 – 200
Solubilité	Insoluble dans l'eau

4. Composition indicative en acides gras

Acide linoléique (C18:2)	35 – 45 %
Acide oléique (C18:1)	20 – 30 %
Acide palmitique (C16:0)	10 – 15 %
Acide stéarique (C18:0)	4 – 8 %

5. Utilisations

Utilisée en cosmétique traditionnelle pour les soins capillaires et corporels.

Adaptée aux huiles de massage, soins capillaires et formulations cosmétiques.

6. Conservation et stockage

Conserver dans un récipient hermétiquement fermé.

À l'abri de la lumière et de la chaleur.

Température recommandée : 15 – 25 °C.

Durée de conservation : 24 mois.

7. Sécurité / précautions d'emploi

Usage cosmétique externe.

Tenir hors de portée des enfants.

Produit naturel non toxique.

Éviter le contact avec les yeux.