



FICHE TECHNIQUE

Produit : **HUILE DE GRAINES DE CUMIN NOIR PRESSION A FROID**
Date : 08.2016 - Annule et remplace notre précédente fiche technique
Lot n° : -
N° de CAS : 90064-32-7
N° EINECS : 290-094-1
Nom INCI : NIGELLA SATIVA SEED OIL

Description : Huile claire de couleur marron à l'odeur et au goût caractéristiques obtenue par extraction mécanique des graines de Nigella sativa. Insoluble dans l'eau. Miscible à l'éther et à l'éther de pétrole.

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur	Résultat
Indice de réfraction à 20°C	Phar Eur 2.2.6	-	env. 1,474	-
Densité à 20 °C	Phar Eur 2.2.5	g / cm ³	env. 0,920	-
Indice de saponification	Phar Eur 2.5.6	mg KOH / g	185,0 - 205,0	-
-				
16:0 Acide palmitique	Ph Eur 2.4.22	%	8,0 - 14,0	-
18:0 Acide stéarique	«	«	max. 4,0	-
18:1 Acide oléique	«	«	18,0 - 30,0	-
18:2 Acide linoléique	«	«	50,0 - 65,0	-
18:3 Acide linoléique	«	«	max. 1,0	-
20:2 Acide eicosadiénoïque	«	«	2,0 - 3,5	-
-				

Conservation : Dans un récipient bien rempli, bien fermé, à l'abri de la lumière et de la chaleur

Emballage : Bidon 27 kg / Fût 190 kg

Hist./ Origine : L'huile de cumin noir est utilisée depuis la Haute Antiquité en Egypte par les Pharaons à des fins médicinales (elle faisait partie des biens retrouvés dans le tombeau des pharaons pour les accompagner dans l'autre vie). Nefertiti ou Cléopâtre s'en servaient comme soin de beauté. Dans de nombreux autres pays, comme en Inde par exemple, où elle est appelée huile de kalinji, l'huile de graines de cumin noir fait partie de l'ancienne tradition ayurvédique de l'Inde.

Propriétés/ Utilisations : Soins de la peau, soins capillaires, compléments alimentaires, pommades, crèmes, huiles de massage, soins anti-âge, shampoings... Utilisation en Cosmétique (huile de massage ou crème pour la peau), en phytothérapie, en diététique (compléments alimentaires,...).