

OLIO DI SEMI DI LINO GREZZO FILT.

Oli e grassi vegetali (lino)



NOTE TECNICHE:

L'OLIO DI SEMI DI LINO GREZZO FILT. è ottenuto dalla spremitura di semi di lino precedentemente essiccati o tostati. Il prodotto così ottenuto risulta particolarmente ricco (>50%) di Acido Linolenico (Omega-3), nello specifico diciassette volte maggiore rispetto a quello dei semi di soia ed otto volte rispetto a quello dei semi di colza.

In virtù del suo elevato tenore di acidi grassi polinsaturi (Omega-3 e Omega-6) l'OLIO DI SEMI DI LINO GREZZO FILT. viene usato prevalentemente nei riproduttori per migliorarne il tasso di fertilità, ma anche nei suinetti per garantire un maggiore apporto energetico ampiamente assimilabile grazie al loro corredo enzimatico ricco di lipasi.

COMPONENTI ANALITICI (espressi sul T.Q.):

Umidità	1,0 %
Grassi grezzi	99,0 %
Acidità	3 % acido oleico
Numero di Iodio	170 gI ₂ /100g
Numero di saponificazione	192 mg KOH/g

ACIDOGRAMMA (sul t.q.):

Acido Miristico (C14)	Tracce
Acido Palmitico (C16)	7,0 %
Acido Stearico (C18)	5,0 %
Acido Oleico (C18:1)	20,0 %
Acido Linoleico (C18:2)	16,0 %
Acido Linolenico (C18:3)	50,0 %
Acido Arachido (C20)	Tracce

INDICAZIONI D'USO:

Suinetti (fino a 15 kg)	3,0 kg (su 100 kg di mangime finito)
Suinetti (fino a 30 kg)	3,0 kg (su 100 kg di mangime finito)
Suini magroni	2,0 kg (su 100 kg di mangime finito)
Scrofe gestanti	2,0 kg (su 100 kg di mangime finito)
Scrofe allattanti e verri	2,0 kg (su 100 kg di mangime finito)



SEDE LEGALE:
Via Moretti, 34
24121 Bergamo (BG)
Tel. +39 035.0667172

info@martensitalia.com
www.martensitalia.com

Agg. SCHEDA TECNICA
12/09/2018

CONFEZIONE:

- Tanica 20 Kg
- Fusto 190 kg
- Cisterna 900 Kg

Le presenti informazioni, accurate e complete, sono basate sulle conoscenze attualmente disponibili. Tuttavia, quanto specificato, non può essere considerato come un diritto o garanzia.