

# **SCHEDA TECNICA**



Codice Articolo 751/001/0025

# PALMA OLIO DEODORATO

Certificazione all'origine Ecocert / Skal

#### 1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Olio vegetale ottenuto dalla lavorazione delle drupe di Elaeis guineensis	
Origine	Brazil / Colombia	

### 2) VALORI NUTRIZIONALI per 100 g (Valori medi - Fonte: USDA Nutrient Database)

Valore energetico	3715 kj 888 kcal
Carboidrati	0 g
Di cui zuccheri	0 g
Proteine	0 g
Lipidi	99.85 g
<ul> <li>Acidi monoinsaturi</li> </ul>	37 g
<ul> <li>Acidi polinsaturi</li> </ul>	9.3 g
<ul> <li>Acidi saturi</li> </ul>	49.3 g
Minerali	0 g
Sodio	0mg
Fibra alimentare	0 g

#### 3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Caratteristico tipico, colore da bianco a beige chiaro			
Odore	Caratteristico, esente da odori estranei			
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei			
Acido palmitico	39.3 – 47.5 %			
Acido oleico	36 – 44 %			
Acido linoleico	9,0 – 12.0%			
Acido stearico	3.5 – 6.0 %			
Acidi grassi liberi	≤ 0,10%			
Punto di fusione	37 °C			
Punto di coagulazione	23 °C			
Indici grassi				
- numero di Iodio	n.d.			
- numero acido	≤0,6			
- numero saponificazione	n.d.			
- numero perossido	≤10,0			

#### 4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	≤ 10.000 ufc/g
E. Coli	≤ 3 ufc/g
Enterobatteri	≤ 10 ufc/g
Muffe e Lieviti	< 100 ufc/g
Salmonelle	Assenti

#### 5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

DNA transgenico	Assente
-----------------	---------



## **SCHEDA TECNICA**



**Codice Articolo** 751/001/0025

PALMA
OLIO DEODORATO

Certificazione all'origine Ecocert / Skal

#### 6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP	Si
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	Si
RSPO	Si + segregato

#### 7) STOCCAGGIO E CONDIZIONI DI TRASPORTO

Stoccaggio	In luogo fresco ed asciutto. Proteggere dalla luce diretta, da fonti di calore e fonti di			
	possibile contaminazione incrociata.			
Note	Prodotto stoccato all'origine in magazzino dedicato e climatizzato			

#### 8) IMBALLAGGIO E DURATA

Imballaggio	Esterno: cartone. Interno: sacco di polietilene.			
Peso netto	25 kg			
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione			

#### 9) INDICAZIONI DI SICUREZZA

CAS:	N.A.
Scheda di sicurezza:	Non prevista
Riferimento normativo:	Il Reg. CE 1272/2008 non prevede indicazioni di sicurezza per questa tipologia di prodotto
Principio attivo:	Nessuno
Precauzioni:	Nessuna

#### 10) LEGISLAZIONE DI RIFERIMENTO

- Reg. CE 834/07 e 889/08 "Certificazione prodotti biologici"
- Reg. CE 852/04 "Igiene dei prodotti alimentari"
- Reg. CE 1169/11 "Etichettatura, presentazione e pubblicità dei prodotti alimentari"
- Reg. CE 1935/04 "Materiali e oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari"
- Reg. CE 1881/06 "Tenori massimi di contaminanti (nitrati, micotossine, metalli pesanti) nei prodotti alimentari""



# **SCHEDA TECNICA**



Codice Articolo 751/001/0025 NOME PRODOTTO
PALMA
OLIO DEODORATO

Certificazione all'origine Ecocert / Skal

# 11) SCHEDA ALLERGENI

ALLERGENI	Esiste nel prodotto	Esiste nella linea produttiva	Esiste nel luogo di stoccaggio	Esiste rischio contaminaz. crociata
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, khorasan ed altri prodotti derivati	NO	NO	SI	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO	NO	NO
Molluschi e prodotti a base di molluschi	NO	NO	NO	NO
Uova e prodotti a base di uova	NO	NO	NO	NO
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	NO	NO	NO
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	NO	NO	NO
Soia e prodotti a base di soia	NO	NO	SI	NO
Lupino e prodotti a base di lupino	NO	NO	SI	NO
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	NO	NO	NO	NO
Frutta a guscio: mandorle (Amigdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci pecan [Carya illinoesis (Wangenh) K.Koch], noci del brasile (Bertollethia excelsia), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti derivati	NO	NO	SI	NO
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	SI	NO
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO	SI	NO
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO	SI	NO
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO <sub>2</sub>	NO	NO	NO	NO

Stesura	Controllo	Approvazione	Ultima Revisione
Gennaio 2017	Gennaio 2020	Gennaio 2020	Gennaio 2020