

	<b>SCHEMA TECNICA</b>	 
<b>Codice Articolo</b> 741/007/0025	<b>NOME PRODOTTO</b> STEARINE DI PALMA	<b>Certificazione all'origine</b> Q Certificazioni Srl

### 1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Olio vegetale ottenuto dalla lavorazione delle drupe di <i>Elaeis guineensis</i>
Origine	Tailandia, Ecuador o Colombia

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

Valore energetico	3790 kj 900 kcal
Carboidrati	0 g
• Di cui zuccheri	0 g
Proteine	0 g
Lipidi	100 g
• Acidi monoinsaturi	0 g
• Acidi polinsaturi	0 g
• Acidi saturi	57 g
Minerali	0 g
Sodio	0 mg
Fibra alimentare	0 g
Acqua	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
Allerte	Nessuna
Acido palmitico	48,4 – 73,8 %
Acido oleico	15,6 – 36,0 %
Acido linoleico	3,2 – 9,8 %
Acido stearico	3,9 – 6,6 %
Punto di fusione	50 – 53 °C
Punto di coagulazione	23 °C
Umidità	< 0,1%
Perossidi	< 2 meqO <sub>2</sub> /Kg
Numero di iodio	34 – 36 g/100g
Impurità del prodotto	< 0,1 %

### 4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	≤ 1.000 ufc/g
E. Coli	≤ 3 ufc/g
Enterobatteri	≤ 10 ufc/g
Muffe e Lieviti	< 100 ufc/g
Salmonelle	Assente in 25g

### 5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

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

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	 
<b>Codice Articolo</b> 741/007/0025	<b>NOME PRODOTTO</b> STEARINE DI PALMA	<b>Certificazione all'origine</b> Q Certificazioni Srl

#### 6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP	
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	
BRC	

#### 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"

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	 
<b>Codice Articolo</b> 741/007/0025	<b>NOME PRODOTTO</b> STEARINE DI PALMA	<b>Certificazione all'origine</b> Q Certificazioni Srl

### 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 ( <i>Amigdalus communis L.</i> ), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci comuni ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci pecan [ <i>Carya illinoensis (Wangenh) K.Koch</i> ], noci del brasil ( <i>Bertolletia excelsia</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) 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 2017	Gennaio 2017	Gennaio 2017