

# **SCHEDA TECNICA**



# NOME PRODOTTO ORIGANO FOGLIA 30 MESH

#### 1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Origanum L.
Origine	Italia

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

Valore energetico	1109 kj - 265 kcal
Carboidrati	68,92 g
Di cui zuccheri	4,09 g
Proteine	9 g
Lipidi	4,28 g
<ul> <li>Acidi monoinsaturi</li> </ul>	0,72 g
<ul> <li>Acidi polinsaturi</li> </ul>	1,37 g
<ul> <li>Acidi saturi</li> </ul>	1,56 g
Minerali	3,31 g
Sodio	25 mg
Fibra alimentare	42,5 g

### 3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Foglie essiccate di origano, di taglio uniforme 30 mesh		
Odore	Caratteristico, esente da odori estranei		
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei		
Materiale estraneo	Prodotto naturale: 0,5% max		
	Prodotto sanificato: 0,1% max		
Dimensioni prodotto	>4 mm: 0% max		
	Tra 3 mm e 4 mm: 1% max		
	Tra 0,5 mm e 3 mm: 98%		
	<0,5 mm: 1% max		
Umidità	10% max		
Ceneri	14% max		
Olio essenziale	1,5 ml / 100 g min		

#### 4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	< 500.000 ufc/g
E. Coli	< 10 ufc/g
Coliformi totali	< 100.000 ufc/g
Muffe e Lieviti	< 10.000 ufc/g
Salmonelle	Assenti

#### 5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

DNA transgenico	Assente



# **SCHEDA TECNICA**



## NOME PRODOTTO ORIGANO FOGLIA 30 MESH

#### 6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP	Si
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	
BRC	

#### 7) STOCCAGGIO E CONDIZIONI DI TRASPORTO

Stoccaggio	In luogo fresco ed asciutto, areato, lontano da umidità, fonti di calore e fonti di possibile			
	contaminazione incrociata			
Note	Prodotto stoccato all'origine in magazzino dedicato e climatizzato			

#### 8) IMBALLAGGIO E DURATA

Imballaggio	Barattoli in PET con tappo in PET, sacchi di carta doppio strato per uso alimentare
Peso netto	250 g, 15 kg
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 60 mesi dalla data di produzione

#### 9) INDICAZIONI DI SICUREZZA

CAS	78-70-6 Formula bruta: C <sub>10</sub> H <sub>18</sub> O
Scheda di sicurezza	SI
Riferimento normativo	Reg. CE 1272/2008
Principio attivo	Gruppo Linalolo
Indicazioni di pericolo	H315
	H319
	H335
Consigli di prudenza	P261
	P305+P351+P338

#### 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**



# NOME PRODOTTO ORIGANO FOGLIA 30 MESH

# 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
Febbraio 2020	Febbraio 2020	Febbraio 2020	Febbraio 2020