



Codice:

34346

Descrizione:

OLIO BIO EXTRA VERGINE "FIORE" 1 LT T/A.

DENOMINAZIONE DI VENDITA
PROVENIENZA MATERIA PRIMA
INGREDIENTI

ALLERGENI

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Olio di Extra Vergine di Oliva Biologico

Unione Europea

Olio d'Oliva di categoria ottenuto direttamente dalle olive e unicamente mediante procedimenti meccanici.

Non contiene allergeni. Non contiene glutine.

PARAMETRI	MAX(*)	MAX
Acidità (oleica):	</= 0,8 %	
Numero di perossidi:	</=20 meqO2/Kg	
Stigmastadiene	</= 0.05 mg/kg	
Etil esteri degli acidi grassi	</= 35 mg/kg	
Cere (C42+C44+C46):	</= 150 mg/kg	
Cere (C40+C42+C44+C46)	</= 250 mg/kg	
Differenza ECN42	</= 0.2	
2 gliceril monopalmitato	C:16:0</=14%;2P</=0.9%	
monopalmitate	C:16:0>14%;2P</=1.0%	

ESAME SPETTROFOMETRICO in UV

K232 </= 2,50 nm

K270 </= 0,22 nm

delta k </= 0,01 nm

Composizione degli acidi grassi

Acido palmitico 7.5-20% Acido palmitoleico 0.3-3.5 %

Acido eptadecanoico </= 0.4% Acido eptadecenoico </= 0.6%

Acido stearico 0.5-5 % Acido oleico 55-83 %

Acido linoleico 2,5-21 % Acido linolenico </= 1%

Acido misticico </= 0.3%

Acido Arachico </=0,6%

Acido Eicosenoico: </= 0,5%

Acido Beenico: </= 0,2%

Acido Lignocericico: </= 0,2%

ACIDI GRASSI TRANS.

Somma isomeri transoleici: max </= 0,05%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	Somma is.translinol.+translinolen.: max \leq 0,05% COMPOSIZIONE STEROLICA Colesterolo: \leq 0,5% Brassicasterolo: \leq 0,1% Campesterolo: \leq 4,0% Stigmasterolo: % <camp. Beta-Sitosterolo: \geq 93% Delta-Stigmastenolo: \leq 0,5% Steroli totali: \geq 1000 mg/Kg Eritrodiolo+uvaolo: \leq 4,5%
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	Viene ritenuta nulla la possibilità della crescita incontrollata di microrganismi essendo quasi nullo il contenuto in acqua degli oli alimentari e praticamente assenti da sostanze organiche indispensabili allo sviluppo microbico.
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	Colore: verde Odore: tipico dell'olio Extra Vergine di Oliva Gusto: irreprensibile e privo di difetti: la mediana dei difetti=0 e la mediana del fruttato >0
VALORI NUTRIZIONALI/ENERGETICI	Valori medi per 100 ml di prodotto: Energia: 3389 kJ/824 Kcal Grassi: 91.6 - di cui acidi grassi saturi: 14.1 g Carboidrati: 0 g - di cui zuccheri: 0 g Proteine: 0 g Sale: 0 g
CONSERVAZIONE	Conservare a 10°C-20°C Conservare in luogo fresco e lontano dalla luce.
TMC (DURABILITÀ)	12 mesi
IMBALLO PRIMARIO	Bottiglia quadra standard uvag con tappo antirabbocco
PESO NETTO SINGOLO PEZZO	915 g
PESO LORDO SINGOLO PEZZO	1,316 g
PESO LORDO CARTONE	15,80 kg
CAPACITÀ	1 lt
CONTENUTO PER CARTONE	12 pz
CARTONI PER PALLET	50 cartoni
CARTONI PER STRATO	n. 10
N°STRATI PER PALLET	n. 5
DIMENSIONE DEL CARTONE	34,5 x 26 x 26 cm
ALTRE CARATTERISTICHE	IT BIO 007 B12C Certificato BioAgriCert Srl
MARCHIO	Biofiore
CODICE A BARRE SINGOLA UNITÀ	8008460011675
NOMENCLATURA COMBINATA	15091020
STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Via delle Nazioni Unite 26/28- 50018 Scandicci (FI) Via IV Novembre, 5- 55016 Porcari (LU)
DATA REVISIONE SCHEDA	Rev. 1 del 12/01/2017 conf. 29/12/21 int. 06/10/22