

## DATA SPECIFICATIONS

## ingredients

# Olio di chia

## Ingrediente



### Descrizione prodotto

L'olio di chia viene estratto dai semi di chia (*Salvia hispanica* L). Contiene una quantità importante di acidi grassi essenziali. Procedimento di estrazione: pressatura.

### Uso

Adatto per l'uso diretto con alimenti, insalate, condimenti. 1 cucchiaino al giorno può essere assunto anche a scopi nutrizionali. Non adatto alla cottura o a temperature superiori a 100 °C.

### Confezione, conservabilità e condizioni di conservazione

20kg (netto); 12 mesi dalla data di produzione; in confezione chiusa ed ermetica; conservare in luogo asciutto, ad una temperatura compresa tra 15 e 25 °C.

### Caratteristiche organolettiche

Olio giallo chiaro; tipico

### Origine

Perù



### CARATTERISTICHE FISICHE E CHIMICHE

Peso specifico	0,90-1,00 kg/l
Umidità	< 1%
Indice di perossidi	< 15 mequiv/kg

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Lieviti	< 100 ufc/g
Muffe	< 100 ufc/g
E.Coli	< 3 nmp/g
Salmonella	neg. in 25 g

### METALLI PESANTI

Arsenico	< 1 ppm
Piombo	< 1 ppm

### ACIDI GRASSI

Acido linoleico (18:2)	18-20%
Acido stearico (18:0)	2-4%
Acido oleico (18:1-9)	6-8%
Acido alfa-linoleico (18:3)	60-65%
Acido palmitico (16:0)	6-8%

### LIST OF ALLERGEN

Allergen	According to recipe included		In traces possible (cross-contamination)	
	no	yes	no	yes
Grano	x		x	
Segale	x		x	
Orzo	x		x	
Avena	x		x	
Farro	x		x	
Kamut	x		x	
Crostacei	x		x	
Uovo	x		x	
Pesce	x		x	
Arachidi	x		x	
Soia	x		x	
Latte	x		x	
Mandorle	x		x	
Nocciole	x		x	
Noci	x		x	
Anacardi	x		x	
Noci Pecan	x		x	
Noci del Brasile	x		x	
Pistacchio	x		x	
Noci di Macadamia	x		x	
Sedano	x		x	
Senape	x		x	
Semi di sesamo	x		x	
Anidride solforosa e solfiti (E220 - E228) in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l	x		x	
Lupini	x		x	
Molluschi	x		x	
Lattosio	x		x	
Amido	x		x	
Cacao	x		x	
Glutammato (E620 - E625)	x		x	
Pollo	x		x	
Coriandolo	x		x	
Mais	x		x	
Legumi	x		x	

Carne di manzo	x		x	
Carne di maiale	x		x	
Carote	x		x	

## Legal information and Certificates

The product complies with the requirements of German food law and EC regulations.

IFS, ISO22000:2011, ISO22000:2005, ISO22002-1:2009, FSSC22000, ISO9001:2008, Halal, Kosher, NON-GMO of SGS, HCCP

**The specification is valid until revoked and replaced all previous issues.**



IIC International AG  
Breisacher Straße 86  
79110 Freiburg, Germany

Phone: +49 761 208520  
Fax: +49 761 2085210  
E-Mail: [info@iic-ingredients.de](mailto:info@iic-ingredients.de)

All information on data sheets or specifications are primarily for information purposes and are in no way legally binding. The user is responsible for the legal permissibility in the consumer country. © Copyright by IIC International AG | 04.03.2022