

	SCHEMA TECNICA	
Codice Articolo 614/001/0025 614/001/0020	NOME PRODOTTO CHIA SEMI	Certificazione del fornitore Lacon

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	<i>Salvia hispanica L.</i>
Origine	Uganda

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

Valore energetico	2031 kJ – 486 kcal
Carboidrati	42,12 g
• Di cui zuccheri	- g
Proteine	16,54 g
Lipidi	30,74 g
• Acidi monoinsaturi	2,3 g
• Acidi polinsaturi	23,66 g
• Acidi saturi	3,3 g
Minerali	6,3 g
Sodio	16 mg
Fibra alimentare	34,7 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Semi puliti e ventilati, di colore marrone, verde scuro e bianco
Odore	Caratteristico, esente da odori estranei
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei
Impieghi	Utilizzato in insalate, come ingrediente per la panificazione o consumato come snack da solo. Possiede un alto contenuto di omega 3 ed è un'eccellente fonte di fibra, fosforo, potassio, magnesio, calcio ferro e selenio. Non superare la dose di 15 gr/die

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	< 1.000.000 ufc/g
Coliformi	< 1.000 ufc/g
Muffe e Lieviti	< 5.000 ufc/g
Salmonelle	Assenti

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

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

	SCHEMA TECNICA	
Codice Articolo 614/001/0025 614/001/0020	NOME PRODOTTO CHIA SEMI	Certificazione del fornitore Lacon

6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP	
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	Sacchi per uso alimentare
Peso netto	20 kg 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"

	SCHEMA TECNICA	
Codice Articolo 614/001/0025 614/001/0020	NOME PRODOTTO CHIA SEMI	Certificazione del fornitore Lacon

11) SCHEMA 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 brasile (<i>Bertollethia 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 ₂	NO	NO	NO	NO

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