

Scheda tecnica

Rev03 del 05/11/2024

Semi di girasole I. qualitá

Nr. Articolo: 5071

Descrizione prodotto: semi di girasole (Helinathus annuus) decorticati, tipo "confection"

Colore:	Odore:	Sapore:
grigio chiaro	tipico	tipico

Ingredienti: semi di girasole- Origine: UE (Bulgaria)

Parametri chimico fisici e reologici:				
	Valore medio	Unità	Tolleranza	Metodo
Umidità	6,0	%	max. 8,0	MI01 rev.01

Parametri microbiologici:			
	Unità	Valore max	Metodo
Conta totale	ufc/g	1.000.000	ISO 4833-1
Lieviti	ufc/g	10.000	NFV08-059
Muffe	ufc/g	10.000	NFV08-059
E.Coli Beta-glucuronidasi +	ufc/g	100	ISO 16649-2
Salmonella	P/A	assente in 25g	ISO 6579

Valori nutrizionali medi / 100 g: REG. (UE) 1169/2011			
	Valore medio	Unità	
Enrergia	2756/668	kJ-kcal/100g	
Grassi	58	g/100g	
di cui grassi saturi	6,4	g/100g	
Carboidrati	12	g/100g	
di cui zuccheri	2,9	g/100g	
Fibre	7,0	g/100g	
Proteine	22	g/100g	
Sale	<0,1	g/100g	

Allergeni: Reg. (UE) 1169/2011 allegato II		
Allergene	+= presente x = Possibile contaminazione crociata -= non presente	
	Presenza nel prodotto	Presenza isulla linea di produzione
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (tra cui farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati	х	+
Crostacei e prodotti a basi di crostacei	-	-
Uova e prodotti a base di uova	-	-



Pesce e prodotti a base di pesce	-	-
Arachidi e prodotti a base di arachidi	-	-
Soia e prodotti a base di soia	х	+
Latte e prodotti a base di latte	-	-
Frutta a guscio e prodotti a base di frutta a guscio (mandorle (Amygdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci pecan (Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci macadamia o noci del Queensland (Macadamia temifolia) e prodotti derivati.	x	+
Sedano e prodotti a base di sedano	-	-
Senape e prodotti a base di senape	-	-
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	х	+
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come So2	-	-
Lupini e prodotti a base di lupino	-	-
Molluschi e prodotti a base di molluschi	-	-

Condizioni di stoccaggio: Stoccare in luogo fresco (max. 22°C) ed asciutto - TMC: 12 mesi

Packaging:

Gli imballaggi sono in conformitá al: DM 21.03.73 e successivi aggiornamenti e modifiche; DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche; Dir 94/62/CE e successive modifiche; Reg. CE 1935/2004, Reg. CE 1895/2005, Reg. CE 2023/2006 e Reg. UE 10/2011 e successive modifiche.

Confezione in plastica da 750g

Residui Pesticidi:

Il prodotto in oggetto è conforme a quanto previsto dalla legislazione vigente in materia di pesticidi (REG. CE 396/2005 e s.m.i.)

Contaminanti:

Il prodotto è conforme ai limiti stabiliti nel REG. (UE) 2023/915 che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari e s.m.i.

Dichiarazione OGM/Radiazioni ionizzanti/Nanotecnologie:

- Prodotto geneticamente non modificato Reg. CE 1829/2003 e 1830/2003
- Per la produzione di questo prodotto non vengono utilizzate radiazioni ionizzanti
- Per la produzione di questo prodotto non sono usate nanotecnologie

Etichettatura:

In conformità al REG. (UE) 1169/2011

Dichiarazione HACCP:

Il prodotto è stato fabbricato in conformità ai requisiti del Regolamento (CE) 852/2004 in materia di igiene degli alimenti. Tutti i processi produttivi sono sottoposti periodicamente ad uno studio secondo i principi del metodo HACCP.

Redatta: Assicurazione Qualità