SCHEDA TECNICA PRODOTTO Preparato disidratato Zuppa 6 Cereali 300 gr atmp

Numero progressivo: 78 Data emissione: 02/05/2022 Rev 1 del 01-04-23

Pagina: 1 di 5

Ingredienti

Miscela di cereali utilizzati in percentuale variabile 94% (orzo perlato, farro perlato, avena, riso nero integrale*, miglio, grano saraceno), brodo vegetale [sale, amido di mais, estratto di lievito, estratto vegetale(da soia), ortaggi disidratati in proporzione variabile (cipolla, sedano, carota, prezzemolo), olio extravergine d'oliva 3%, spezie], carota, cipolla, prezzemolo.

*La varietà di riso utilizzata è quella indicata dalla lettera riportata sul lato inferiore della confezione: W: Riso Lungo A; Z: Riso medio

Origine

Italia

Caratteristiche organolettiche

Aspetto: Uniforme

Odore: Tipico del prodotto, assenza di odori sgradevoli

Gusto: Delicato

Consigli utili

- 1 Portare a bollore 2 litri d'acqua (circa 10 bicchieri).
- 2 Versare il contenuto della busta e cuocere con coperchio per 45 minuti.
- 3 Servire con olio extravergine d'oliva e formaggio grattugiato a piacere.

Caratteristiche fisiche

Le caratteristiche fisiche sono conformi:

- Decreto 1 del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali di febbraio 2000 Disciplina del commercio interno del riso;
- Decreto legislativo nº131 del 4 agosto 2017.

Non sono presenti nel prodotto corpi estranei o sostanze pericolose per la salute secondo il REGOLAMENTO (CE) N. 1881/2006 DELLA COMMISSIONE del 19 dicembre 2006.

Tolleranze consentite

PARAMETRO	UNITA'	VALORE
Umidità	%	14
Rotture	%	5
Grani gessati	%	3
Grani danneggiati	%	2
Grani striati rossi	%	1
Corpi estranei	%	0,1
Impurità varietali	%	4

SCHEDA TECNICA PRODOTTO Preparato disidratato Zuppa 6 Cereali 300 gr atmp

Numero progressivo: 78 Data emissione: 02/05/2022 Rev 1 del 01-04-23

Pagina: 2 di 5

Standards microbiologici

PARAMETRO	UNITA'		VALORE
Lieviti e muffe	Ufc/g	<	10000
Aflatossine	mg/kg	<	4
(B1+B2+G1+G2)			
Ocratossina	ppb	<	3
E.coli	Ufc/g	<	100
Carica Microb. totale	Ufc/g	<	1000000
Coliformi totali	Ufc/g	<	10000
Filth test			
⇒frammenti di		<	15
insetti			assenti
⇒frammenti di	N°/50 g		2
metallo	, , , ,		assenti
⇒peli di roditori			
⇒corpi estranei			

Reg. 165/2010 denominato "Modifica, per quanto riguarda le aflatossine, del regolamento (CE) n. 1881/2006 che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari"

Per le analisi multiresiduali vedi Regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 febbraio 2005, concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale, e successivi aggiornamenti. (vedi Reg. UE 2016/567 della Commissione del 06/04/2016)

Metalli pesanti

Cd 0,15 mg/kg **Pb** 0,2 mg/kg **As In** 0,15 mg/kg

Reg CE n.1881/2006 denominato " I tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari" e successivi aggiornamenti (vedi Regolamenti UE 2021/1317 e 2021/1323 per cadmio)/2006 che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari" REGOLAMENTO (UE) 2023/465 DELLA COMMISSIONE del 3 marzo 2023 per i tenori massimi di arsenico.

Controllo Corpi Estranei

CONFEZIONAMENTO:

Metal detector confezionamento linee: ferroso 1,5 mm - non ferroso 1,5 mm - Inox 2 mm

Confezionamento

Sacchetti di BOPP ALOX/PP da 300 gr atmp

L'imballo primario è pienamente conforme a quanto riportato nei seguenti regolamenti comunitari:

Reg 1935/204/CE e successivi aggiornamenti

Reg.1895/2005/CE e successivi aggiornamenti

Reg 10/2011/CE e successivi aggiornamenti

SCHEDA TECNICA PRODOTTO Preparato disidratato Zuppa 6 Cereali 300 gr atmp

Numero progressivo: 78 Data emissione: 02/05/2022 Rev 1 del 01-04-23

Pagina: 3 di 5

Reg 2023/2006CE e successivi aggiornamenti E alla seguente normative italiana: Decreto ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti Decreto 777/82 e successivi aggiornamenti Direttiva 75/106/CEE del 19/12/1974 Imballaggi Preconfezionati

Etichettatura

Tutti i prodotti Agricola Lodigiana sono etichettati con le seguenti informazioni:

- Nome del prodotto
- Data di scadenza
- Lotto
- Modalità di conservazione
- Produttore
- · Stabilimento di produzione
- Peso
- Origine del riso
- Etichettatura ambientali degli imballaggi
- Eventuali suggerimenti

Riferimento REG UE n. 1169/11 denominato "Informazioni sugli alimenti ai consumatori" Decreto Legislativo 109/92 e seguenti aggiornamenti

Decreto Legislativo 181 del 23 Giugno 2003

D.M. n.113552/2017 del 16-17 agosto 2017 Diciture origine del riso in etichetta

Decreto Legislativo n.131 del 04 agosto 2017 Disposizione concernenti nuove denominazioni del riso per il mercato interno

Decreto Legislativo n.145 del 15 settembre 2017 Indicazione dello stabilimento in etichetta

Decreto Legislativo n. 116 del 03/09/2020 "Etichettatura ambientale degli imballaggi"

Shelf Life

PRODOTTO	SHELF LIFE
Sacchetti da 300 gr atmp	18 mesi

Pallettizzazione

	pz x crt	crt x piano	n piani	tot crt	tot pz
Zuppa 300 atmp scatole/espositore da 6 pz	6	28	6	168	1008

Modalità di trasporto e stoccaggio

Il prodotto deve essere trasportato, immagazzinato e successivamente conservato a temperature ambiente, al riparo da fonti di calore dirette e dall'umidità.

SCHEDA TECNICA PRODOTTO Preparato disidratato Zuppa 6 Cereali 300 gr atmp

Numero progressivo: 78 Data emissione: 02/05/2022 Rev 1 del 01-04-23

Pagina: 4 di 5

Dichiarazione nutrizionale - Valori medi per 100 grammi di prodotto crudo

Energia	1441	kJ / 339 kcal
Grassi	3,14	g
Di cui acidi grassi saturi	0,25	g
Carboidrati	67,6	g
Di cui zuccheri	3,2	g
Proteine	11,3	g
Sale	6	g

Tabella redatta ai sensi Reg. 1169/2011

Allergeni

Può contenere: cereali contenenti glutine.

Informazioni sul prodotto

Il prodotto:

- NON è stato irradiato / non contiene prodotti ingredienti irradiati
- è adatto per i vegani, vegetariani

Il prodotto deve essere consumato previa cottura.

Tracciabilità

L'azienda è dotata di un Sistema di registrazione e raccolta di dati finalizzato alla rintracciabilità degli alimenti o prodotti alimentari venduti o consegnati esternamente all'azienda stessa. Il sistema di tracciabilità consente di individuare uno o più lotti di alimenti immessi sul mercato da parte dell'azienda. Le registrazioni consentono di individuare i fornitori delle materie prime in ingresso, i lotti di produzione della merce, il lotto delle materie prime impiegate per la produzione, i dati della produzione. Il codice lotto creato dall'azienda, consente di risalire al giorno di produzione ed ai relativi ingredienti impiegati. Il nostro sistema di tracciabilità è in grado di poter effettuare un'efficace azione di ritiro dal mercato della merce risultata eventualmente non conforme.

Riferimento Regolamento (CE) n. 178/2002

Насср

L'azienda è dotata di un Piano HACCP Riferimento Regolamento (CE) n. 852/2004

OGM

Il prodotto non contiene Organismi Geneticamente Modificati, né ha subito manipolazioni o processi che ne prevedano l'impiego.

Riferimento Regolamento 2006/1829/CE e 2006/1830/CE

SCHEDA TECNICA PRODOTTO Preparato disidratato Zuppa 6 Cereali 300 gr atmp

Numero progressivo: 78 Data emissione: 02/05/2022 Rev 1 del 01-04-23

Pagina: 5 di 5

Contatti

Addetta commerciale Paola Redino info@lodigiana.com Tel +39 0161 816001 Fax +39 0161 816900