

SPECIFICA PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO BIOLOGICA

Rev. 00

PAG. 1 DI 3

Data creazione specifica: Luglio 2019
 Prossima Revisione: Luglio 2022

Referenza: Pasta di semola di grano duro biologica.

Ingredienti: semola di grano duro biologica.

Origine materia prima: Nazionale

Tempo medio di conservazione: 36 mesi a temperatura ambiente.

Imballo: film plastico

<i>CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE</i>	<i>U.M. VAL. RIF.</i>	<i>STANDARD INTERNO</i>	<i>METODI D'ANALISI LAB.INT.</i>
UMIDITÀ 130°C	%	<= 12,50 *	PL01 D.M.P.A.23/07/94
CENERI A 550 °C	% s.s.	max 0.90*	PL02 ISO2171 Luglio1993
AZOTO KJELDAHL TOTALE (N per 5,70)	% s.s.	min 10,50 *	
ACIDITÀ in gradi	s.s.	max 4 *	
PESTICIDI	ppm	Limiti D.MINSAN. 19.05.00 D.MINSAN. 22.07.03	
AFLATOSSINE (B1,B2,G1,G2) OCRATOSSINA	in 25 g	Limiti Reg. CE 466 del 2001 Circ.MINISAN.9.6.99 n°10	
INDICE DI GIALLO b	Minolta CR-300		
INDICE DI LUMINOSITA' L	Minolta CR-300		
FILTH TEST			
FRAMMENTI INSETTI	in 50 g	20	D.M.12-01-99
INSETTI VIVI	in 50 g	assenti	
PELI DI RODITORE	in 50 g	assenti	
CORPI ESTRANEI	in 50 g	Assenti	

SPECIFICA PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO BIOLOGICA

Rev. 00

PAG. 2 DI 3

Data creazione specifica: Luglio 2019
Prossima Revisione: Luglio 2022

Valori riferiti a 100 gr di prodotto

Valore Energetico	353.5 Kcal
Grassi Totali	1.5 g
Di cui saturi	0.3 g
Carboidrati	72 g
Di cui zuccheri	3.5 g
Fibra Alimentare	3.0 g
Proteine	11.5 g
Sale	0.125 g

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	U.M. VAL. RIF.	STANDARD INTERNO	METODI D'ANALISI LAB.INT.
CARICA MICROBICA TOTALE	u.f.c./g	< 10 ⁴	
COLIFORMI TOTALI	u.f.c./g	< 10	
COLIFORMI FECALI	u.f.c./g	< 10	
ESCHERICHIA COLI	u.f.c./g	< 10	
STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVA (STAFILOCOCCUS AUREUS)	u.f.c./g	< 10	
STAFILOCOCCI COAGULASI NEGATIVA	u.f.c./g	< 1000	
CLOSTRIDI SOLFITO-RIDUTTORI	u.f.c./g	< 10	
LIEVITI	u.f.c./g	< 100	
MUFFE	u.f.c./g	< 100	
SALMONELLA	in 25 g	ASSENTE	

SPECIFICA PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO BIOLOGICA

Rev. 00

PAG. 3 DI 3

Data creazione specifica: Luglio 2019
Prossima Revisione: Luglio 2022

Dichiarazione OGM

ogni materia prima utilizzata non è soggetta a presenza di Organismi Geneticamente Modificati.

Dimensioni Formato	3 Spaghetti	
Spessore	mm	1,70 ± 0,05
Lunghezza Taglio	mm	250 ± 3
Caratteristiche sensoriali		
Colore	/	giallo chiaro caratteristico della semola di grano duro
Odore	/	caratteristico del grano
Struttura	/	solida senza fratture o segni evidenti
Rotture	%	≤ 5

Foto formato



SPECIFICA PASTA DI SEMOLA DI GRANO DURO BIOLOGICA

Rev. 00

PAG. 4 DI 3

Data creazione specifica: Luglio 2019
Prossima Revisione: Luglio 2022

Dichiarazione allergeni

Allergene	Presenza	Presente sulla stessa linea	Presente nello stabilimento	Assenza
Latte e derivati				X
Uova e derivati		X *	X *	
Soia e derivati		X**		
Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut) e derivati	X			
Crostacei e derivati				X
Molluschi e derivati		X *	X *	
Frutta in guscio (mandorle, nocciole, noci, pistacchi) e derivati				X
Arachidi e derivati				X
Semi di sesamo e derivati				X
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/Kg o 10 mg/l espressi come SO2				X
Lupino e derivati				X
Sedano e derivati				X
Senape e derivati				X

* Gestione allergeni, mediante utilizzo di Kit identificativi specifici per rilevazione allergeni.

** Cross contamination da parte del fornitore.

TEMPI DI COTTURA: 9/10 Minuti

Tipologia di confezionamento

- 500 g in film accoppiato carta con finestra fustellata

MODALITA' SCRITTURA LOTTO	EAN PACCHETTO	EAN CARTONE	N° PEZZI PER CARTONE	N° CARTONI PER STRATO	N° STRATI	N° CARTONI PER PALLET
BB:gg.mm.aa Batch: L 1910034 (Batch: aa. Numero progressivo di confezionamento)	50601780709958	5060178071078	12 x 500g	19	9	171