



Codice: 56342

Descrizione: FARINA INTEGRALE GR.TENERO "SUPER" KG 10

Denominazione di vendita	Farina integrale tipo Grosso Super																																			
Ulteriore descrizione prodotto	Farina integrale di grano tenero ottenuta dalla macinazione e abburattamento di grani teneri liberati dalle sostanze estranee e dalle impurità e conformi alla legislazione vigente. La presente farina ha un aspetto polverulento priva di grumi, è esente da odori sgradevoli di qualsiasi natura ed in particolare di muffa e rancido																																			
Allergeni	Nel prodotto: cereali contenenti glutine Presente come contaminante: uova e prodotti a base di uova, soia e prodotti a base di soia, latte e prodotti a base di latte (incluso il lattosio), semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo																																			
Caratteristiche chimico-fisiche	Umidità: max 15.5% Ceneri (s.s.): 1.5% +/- 0.2 Proteine (Nx5.70-s.s.): 14.0 % min Indice di Hagberg (F.N.): 280 secondi min W: 390 E-4 joule -10/+30 p/l: 0.7 +/-0.10 Granulometria: <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Un.misura</th> <th>Maglia</th> <th>Val.</th> <th>Toll</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Residuo</td> <td>%</td> <td>1000 micron</td> <td>8.5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Residuo</td> <td>%</td> <td>710 micron</td> <td>4</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Residuo</td> <td>%</td> <td>530 micron</td> <td>1.5</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>Residuo</td> <td>%</td> <td>300 micron</td> <td>0.5</td> <td>0.3</td> </tr> <tr> <td>Residuo</td> <td>%</td> <td>212 micron</td> <td>2</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>Fondo</td> <td>%</td> <td>212 micron</td> <td>82</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> Cd: 200 ppb max Pb: 200 ppb max Aflatossine totali: 4 ppb max Aflatossina B1: 2 ppb max Deossinivalenolo(DON): 750 ppb max Zearalenone: 75 ppb max Ocratossina A: 3 ppb max Corpi estranei: assenti Insetti e acari (vivi e/o morti): assenti Frammenti di insetti: n. 25 max in 50 g Roditori, volatili e altri animali: assenti Peli di roditori: assenti in 50 g		Un.misura	Maglia	Val.	Toll	Residuo	%	1000 micron	8.5	1	Residuo	%	710 micron	4	1	Residuo	%	530 micron	1.5	0.5	Residuo	%	300 micron	0.5	0.3	Residuo	%	212 micron	2	0.5	Fondo	%	212 micron	82	2
	Un.misura	Maglia	Val.	Toll																																
Residuo	%	1000 micron	8.5	1																																
Residuo	%	710 micron	4	1																																
Residuo	%	530 micron	1.5	0.5																																
Residuo	%	300 micron	0.5	0.3																																
Residuo	%	212 micron	2	0.5																																
Fondo	%	212 micron	82	2																																
Caratteristiche microbiologiche	Carica batterica totale: 100000 ufc/1g max Muffe: 1000 ufc/1 g max Lieviti: 1000 ufc/1 g max Enterobatteri totali: 1000 ufc/1 g max E.Coli: 10 ufc/1 g max Salmonella: assente in 25g																																			



Codice: 56342

Descrizione: FARINA INTEGRALE GR.TENERO "SUPER" KG 10

Caratteristiche microbiologiche	Stafilococchi coagulasi positivi: 25 ufc/1 g max
Caratteristiche organolettiche	Odore: tipico, senza sentore di rancido o muffa Colore: tipico Sapore: tipico, privo di note estranee
Valori nutrizionali/energetici	Valori medi per 100 g di prodotto: Energia: 1388 kJ / 328 kcal Grassi: 2,2 g di cui saturi: 0,5 g Carboidrati: 59 g di cui zuccheri: 2,3 g Fibre: 8,5 g Proteine: 14 g Sale: 0 g
OGM	Il prodotto non contiene e non proviene da OGM
Ionizzazione	Il prodotto non è stato sottoposto a nessun trattamento con radiazioni ionizzanti
Conservazione	Il prodotto deve essere conservato in luogo fresco, pulito e asciutto, esente da insetti infestanti
Durabilità prodotto	6 mesi
Tipo di imballo/confezione	Imballi idonei al contatto con gli alimenti
Peso netto	10 kg
Contenuto per cartone	n. 1 pz
Cartoni per pallet	n. 80 cartoni
Origine prodotto finito	Prodotto in Italia
Marchio	Molino Agugiaro
Altre caratteristiche	Farina ad alto contenuto di fibra, ideale per la produzione di pani e dolci integrali Il prodotto non contiene ingredienti di origine animale ed è adatto per l'alimentazione vegane Il prodotto non contiene e non è costituito da nano-materiali ingegnerizzati
Rif.Doc.For.	Rev. 1 del 03/02/2016 conf. 27/07/18