

SEMOLA DI GRANO DURO – EXTRA ARANCIO 25kg

CARATTERISTICHE CHIMICO- FISICHE				
Determinazione	Valore	Unità di misura	Toll. (-)	Toll. (+)
Umidità:	14	%	1	0,5
Proteine:	12.5	%/s.s.	0.5	1
Ceneri:	0.75	%/s.s.	0.05	0.05
W:				
P/L:				
Assorbimento:		%		
Sviluppo:		Minuti		
Stabilità:		Minuti		
Falling Number:		Secondi		
Colore:	30	(b) Minolta CR300	2	2
Glutine:	11	%/s.s.	0.5	1
Gluten Index:	70	0...100	10	10
Puntatura Nera:	0	n/dmq		5
Puntatura Cruscale:	0	n/dmq		50
CARATTERISTICHE IGIENICO-SANITARIE - Reg. CE 1881/2006				
CONTAMINANTI CHIMICI		CONTAMINANTI BIOLOGICI		
Residui di Antiparassitari:	nei limiti di legge	Frammenti d' insetto e larve: <35/225 g		
Residui di Metalli Pesanti:piombo	≤0.2 mg/kg	Peli di topo: assenti/225 g		
Residui di Metalli Pesanti:cadmio	≤0.2 mg/kg	Corpi estranei: assenti/225 g		
CONTAMINANTI MICROBIOLOGICI				
Carica Batterica Totale:	<100000 ufc/g	Salmonella spp:	assente in 25g	
Lieviti e Muffe:	<1000 ufc/g	Bacillus Cereus:	<10 ufc/g	
Coliformi Totali:	<100 ufc/g	Staphilococcus aureus:	<25 ufc/g	
Escherichia Coli:	<100 ufc/g	Listeria Monocytogenes:	assente in 25g	

Micotossine (Aflatossine Totali, B1, B2, G1;G2, Ocratossina A, Don) – Reg. CE 1881/2006 - Nei limiti di legge

RESIDUI FITOFARMACI (ppm) – Reg. CE 396/2005 smi - Nei limiti di legge

OGM: assenti **Allergeni:** Prodotto che contiene glutine. Può contenere tracce di soia e semi di sesamo.

Conservare in un luogo asciutto e a temperatura ambiente.

Non adatto a soggetti affetti da morbo celiaco

Pallettizzazione: 4x25x10

Shelf life: 180 gg

GRANULOMETRIA

Determinazione	Valore	Unità di misura
Rifiuto velo 500 µ	3(± 2)	%
Rifiuto velo 425 µ	15 (± 5)	%
Rifiuto velo 300 µ	45 (± 10)	%
Rifiuto velo 180 µ	25 (±5)	%
Passaggio velo 180 µ	5 (±3)	%

VALORI NUTRIZIONALI MEDI	100g	%AR*/100g
ENERGIA	kcal 359	18%
	KJ 1564	18%
GRASSI	g 2	3%
di cui ACIDI GRASSI SATURI	g 0,4	2%
CARBOIDRATI	g 73	28%
di cui ZUCCHERI	g 0,4	<1%
FIBRE	g 3,6	
PROTEINE	g 13	26%
SALE	g 0,003	0%
%AR* assunzione di riferimento di un adulto medio (8400 kJ/2000 Kcal)		