

PRODOTTO:	<b>GERME DI GRANO TENERO STABILIZZATO</b>
	germe di <b>grano</b> tenero fresco estratto direttamente dalla macinazione, stabilizzato mediante trattamento termico .

**CARATTERISTICHE CHIMICO-REOLOGICHE**

Umidità	Max 6.0%
Ceneri	Max. 6.0%
Granulometria:	
500 micron	72.4% +/- 2.5
308 micron	14.2% +/- 2.5
180 micron	5.3% +/- 2.5

**CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

Carica batterica totale	1.000.000 Ufc/g
Listeria monocytogenes	Assente
E.Coli	10 Ufc/g
Lieviti	2.000 ufc/g
Muffe	2.000 Ufc/g

**INQUINANTI CHIMICO – BIOLOGICI**

Fitofarmaci	Nei limiti previsti dalle vigenti disposizioni legislative in materia e delle successive modificazioni
Micotossine	Nei limiti previsti dalla circolare n.10 del 09/06/99 del Ministero della sanità e succ. modificazioni
Metalli pesanti	Nei limiti previsti dal reg. Cee/Ue n.466 del 08/03/2001
Filth test	50 frammenti di insetto / 50 g.
Allergeni:	Può contenere tracce di soia
Origine:	Nazionale, CEE ed Ex CEE.

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

Consistenza	Sfarinato granulare
Colore	Tipico del germe tostato
Odore	Caratteristico del germe , con assenza di odori sgradevoli, di muffa,rancido.

**CARATTERISTICHE D' IMBALLAGGIO**

Tipo d'imballo	Sacco di carta neutro a bocca aperta cucito da 25 kg Sacco di carta cucito e/o termosaldato da 5kg Barattolo in PET da 250 e 400 gr
TMC	Sacco 12 mesi , nei mesi caldi si consiglia una T < 20°C Barattolo PET 8 mesi , una volta aperto conservare a +4°C
Luogo di conservazione	Fresco e asciutto.
Diciture su sacchi:	Etichetta su sacco o su barattolo

**VALORI NUTRIZIONALI MEDI SU 100GR DI PRODOTTO**

Valore energetico	1598 kJ /382 kcal
Grassi	11g
Di cui saturi	1.9g
Carboidrati	50g
Di cui zuccheri	7.8g
Fibra alimentare totale	15.1g
Proteine	29.1g
Sale	0g

