



SCHEDA TECNICA

Revisione del 01/10/2021

Farina di grano tenero tipo: **0 PR**

DESCRIZIONE

Prodotto pulverulento ottenuto dalla macinazione e conseguente abburrattamento di una miscela di grani teneri liberata dalle sostanze estranee e dalle impurità, conforme alla legge 580 del 04/07/67 e relativa modifica n° 187 del 09/02/01.

ORIGINE

Grani provenienti dalla Comunità europea ed extraeuropea.

SHELF LIFE E MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Sei mesi in ambiente asciutto e aerato. Per la merce in sacco a scarico pallet avvenuto va rimosso il film estensibile di contenimento.

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Colore : bianco

Odore : caratteristico con assenza di odori estranei di qualsiasi natura (muffe, fermentato, ect...) tipico del prodotto molito recentemente.

Sapore : caratteristico con assenza di sapori estranei di qualsiasi origine.

CARATTERISTICHE CHIMICHE E REOLOGICHE

Umidità : 14.5 - 15.5 %

W : 450 - 480 E-4 J

Ceneri : 0.550 - 0.650 %

P/L : 0.60 - 0.75

Proteine : 13.5 - 15 %

Assorbimento 14% : 59 - 61 %

Falling number : 300 - 340 s

Stabilità : 17 - 19 '

Amilografo : 850 Au

* Le caratteristiche reologiche sono suscettibili di variazioni derivanti dai grani utilizzati e dalle stagionalità.

Additivi : assenti.

Allergeni : Glutine di frumento legato alle caratteristiche intrinseche del prodotto. Può contenere tracce di soia, senape.

OGM : free conformi ai Reg. CEE 1829/2003 e 1830/2003.

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale : <100000 UFC/g

FILTH TEST (D.M. 12/01/99)

Coliformi totali : < 150 UFC/g

Frammenti di insetti: 25/50g di campione

Escherichia coli : < 10 UFC/g

Insetti interi : assenti

Stafilococchi coagulasi positivi : < 10 UFC/g

Corpi estranei : assenti

Lieviti : 1000 UFC/g

Acari : assenti

Muffe : 1000 UFC/g

DETERMINAZIONE MICOTOSSINE

Spore di anaerobi solfato riduttori : <10 UFC/g

Aflatossine (B1, B2, G1, G2) : \leq 4 μ g/kg Reg UE n. 165/10

Salmonella : assente/25g

Ocratossina : \leq 3 μ g/kg Reg UE n. 594/12

Deossinivalenolo (DON) : \leq 750 μ g/kg Reg CE n. 1881/06 e smi

Zeralenone : \leq 75 μ g/kg Reg CE n. 1881/06 e smi

Residui di pesticidi : non superiori ai limiti riportati nel Reg. CE n.396/05 e s.m.i.

Metalli pesanti : non superiori ai limiti riportati nel Reg. CE n.1881/06 e s.m.i.



SCHEMA TECNICA

Farina di grano tenero tipo: **0 PR**

Revisione del 01/10/2021

VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100g

ENERGIA	1457KJ/343Kcal
GRASSI	1.2 g
di cui saturi	0.2 g
CARBOIDRATI	67 g
di cui zuccheri	0.6 g
PROTEINE	15 g
FIBRE	2.3 g
SALE	0.09 g

CARATTERISTICHE DI IMBALLO E CONSEGNA

PRODOTTO	IMBALLO	DICITURA	NOTE
Sfuso	Cisterne in alluminio	Cartellino con dati del fornitore, del prodotto, data e sigillo	Cisterne pulite internamente ed esternamente
Sacco	Sacco in carta con forme DM 21/03/73; DPR 777/82; Reg 1935/04/CE; Reg 2023/06/CE; Reg (UE) 10/11.	Dati fornitore del prodotto. Data di scadenza e lotto su ogni sacco.	

Sede e stabilimento di Lendinara (RO): 45026 Via Caduti Sul Lavoro 31 Tel. 0425 601590 Fax 0425 601595

Stabilimento produttivo di Arcole (VR): 37040 Via Padovana 123 Tel. 045 7636531 Fax 045 7636541

mailto: laboratorio@macinazionelelendinara.it; mailto:qualita@macinazionelelendinara.it