



**MOLINO
PORDENONE**
dal 1923

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

PREPARATO PER PRODOTTI DA FORNO

CODICE 602

GUSTO LATINO

DEFINIZIONE

Preparato per prodotto da forno ottenuto da idonea miscelazione degli ingredienti di formula. Prodotto destinato ad esclusivo uso professionale.

INGREDIENTI

Semola rimacinata di grano duro,
Pasta acida di fermentazione
(farina, acqua, lievito) in polvere,
Enzimi,
Agente di trattamento della farina:
E300 (acido L-ascorbico).

ALLERGENI E OGM

Conforme alla normativa vigente.
Contiene glutine di frumento.
Può contenere tracce di soia,
senape. Non contiene OGM.

CARATTERISTICHE

ORGANOLETTICHE

COLORE: caratteristico

ODORE: caratteristico, assenza di odori di muffa, rancido o di altra natura

SAPORE: proprio e gradevole

ASPETTO: caratteristico

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Umidità max. 15.50%

FILTH TEST

Artropodi vivi o morti	Assenti
Frammenti di insetti	≤ 25n/50g
Peli di roditore	Assenti

RESIDUI FITOFARMACI

E RESIDUO METALLI PESANTI

Entro limiti di legge

DESTINAZIONE D'USO

Prodotto finito a base di semola rimacinata di grano duro di prima qualità, arricchito con alfa amilasi e lievito naturale, adatto alla preparazione di tutti i tipi di pane di grano duro, anche a lievitazione indiretta con biga. Il risultato è un pane leggero, dalla mollica soffice e dorata, con una crosta sottile che racchiude tutti i tipici sapori di un pane mediterraneo.

MICOTOSSINE

Aflatossine B1	≤ 2 ppb
Aflatossine tot.	≤ 4 ppb
Ocratossina A	≤ 3 ppb
Zearalenone	≤ 75 ppb
DON (Deossinivalenolo)	≤ 750 ppb

VALORI IGIENICO-MICROBIOLOGICI

Carica Batterica Totale	≤ 100.000 ufc/g
Muffe	≤ 1000 ufc/g
Lieviti	≤ 1000 ufc/g
Escherichia Coli	≤ 10 ufc/g
Stafilococchi Aurei max.	10 ufc/g
Coliformi totali	≤ 1000 ufc/g
Salmonelle	assenti/25g

CONSERVAZIONE MINIMA

Da consumarsi entro 9 mesi dalla data di confezionamento

CONDIZIONI DI IMBALLAGGIO

Sacchi di carta da 25 Kg

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco ed asciutto

TABELLA NUTRIZIONALE (PER 100g)

ENERGIA	1453 KJ - 343 Kcal
GRASSI	1.5
DI CUI ACIDI GRASSI SATURI	0.3
CARBOIDRATI	69.0
DI CUI ZUCCHERI	2.4
PROTEINE	12.0
SALE	0.03
FIBRE	2.9