

PRODOTTO:	Farina di <b>grano</b> tenero tipo "00" AVANA Ottenuta dalla miscelazione di grani di varie qualità, sia locali sia esteri, lavorata a tutto corpo e in grado di dare una maggiore stabilità alla farina. Conferisce agli impasti una plasticità particolarmente adatta alla produzione di paste molli e in particolare baguettes, panini semi-dolci, ciabatta e pane comune. Consigliata per lievitazione breve e lavorazione diretta.
-----------	---

**CARATTERISTICHE CHIMICO-REOLOGICHE**

	INVERNO	ESTATE
Umidità	13.5-15,50%	13.5-15,50%
Ceneri	0.55%	0.55%
Glutine secco	8.6-9.3%	9.0-9.5%
Proteine (N x 5,7)	Min 10.6	Min 11.0
Falling number	Min. 250	Min. 250
Alveografo Chopin W	240-260	240-260
Alveografo Chopin P/L	0.60-0.70	0.60-0.70
Assorbimento	56%	56%
Stabilità	12'	12'

**CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

Carica batterica totale	100.000 Ufc/g
E.Coli	10 Ufc/g
Stafilococchi coagulasi +	10 Ufc/g
Salmonella	Assente
Listeria monocytogenes	Assente
Bacillus cereus	100 ufc/g
Muffe/lieviti	1.000 Ufc/g

**INQUINANTI CHIMICO – BIOLOGICI**

Fitofarmaci	Nei limiti previsti dalle vigenti disposizioni legislative in materia e delle successive modificazioni
Micotossine	Limiti di legge, regolamento(CE) n°1881/2006 del 19/12/2006 e successivi aggiornamenti
Metalli pesanti	Nei limiti previsti dal reg. Cee/Ue n.466 del 08/03/2001
Filth test	Max 30 frammenti di insetto / 50 g.
Allergeni	Può contenere tracce di soia

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

Aspetto	Polvere
Colore	Bianco avorio, uniforme
Odore	Assenza di odori sgradevoli, estranei a quelli tipici degli sfarinati di grano

**CARATTERISTICHE D' IMBALLAGGIO**

Tipo d'imballo	Insaccato /rinfusa
Peso netto	Sacchi di carta da 25-50 Kg
Informazioni	Sul sacco vengono specificati nome della farina, lotto di produzione e data scadenza
Condizioni di stoccaggio	Luogo fresco e asciutto
TMC	12 MESI insaccato -6MESI rinfusa

**VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100g DI FARINA**

Energia	1423 kJ /340kcal
Grassi	0,7g
Di cui saturi	0g
Carboidrati	77g
Di cui zuccheri	1,7g
Fibre	2,2g
Proteine	11g
Sale	0g

