# Linea Panificazione



# SCHEDA TECNICA PRODOTTO

ST06 del 11/12/2014 Rev. 00 del 03/01/2019



## **NOME DEL PRODOTTO**

**DECORMAIS** 

## **DENOMINAZIONE LEGALE**

MISCELA DI MAIS ESTRUSO E FIOCCHI DI MAIS FRANTUMATI

## **CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

Il prodotto si presenta esente da odori sgradevoli (rancido, acido, stantio, muffa), dal sapore proprio e gradevole e privo di alterazioni, adulterazioni, sofisticazioni e contaminazioni da parassiti animali o vegetali.

## **INGREDIENTI**

Estruso di mais frantumato 50% (farina di mais 99%, sale), fiocchi di mais frantumato 50% (farina di mais 89%, zucchero, estratto di malto d'**orzo**, sale)

## **CARATTERISTICHE IGIENICO-SANITARIE**

Tipo di analisi	Unità di misura	Valore	Metodo di prova
Carica batterica totale	UFC/g	<100.000	UNI EN ISO 4833 (2004)
Coliformi	UFC/g	<1000	ISO 4832 (2006)
E.Coli	UFC/g	<10	ISO 16649-2 (2001)
Muffe e Lieviti	UFC/g	<1000	ISO 21527-2 (2008)
Stafilococco aureo	UFC/g	<10	UNI EN ISO 6579 (2008)
Salmonella spp.	UFC/g	Assente in 25g	UNI EN ISO 6579 (2008)
Listeria	UFC/g	Assente in 25g	AFNOR BIO 12/14 - 04/05
monocytogenes			

## PARAMETRI CHIMICI

Tipo di analisi	Unità di misura	Valore	Metodo di prova
Aflatossine totali	ppb	<4	MI 06 rev. 01 (2013)
Aflatossina B1	ppb	<2	UHPLC/MS/MS
Ocratossina A	ppb	<3	
DON	ppb	<750	
Zearalenone	ppb	<75	

## **CONSIGLI D'USO**

Prodotto decorativo che dona croccantezza e colore al prodotto finito.

Si consiglia di inserirlo sopra l'impasto appena prima della cottura.

# **MODALITA' DI CONSEGNA**

Sacchi da 25kg, 1 kg.

## **CONSERVAZIONE**

Il presente prodotto deve essere conservato in un luogo fresco ed areato ad una temperatura inferiore a 20°C e con una umidità relativa <65%. Per prodotto consegnato in bancali: rimuovere il cellophane protettivo. Il termine minimo di conservazione è di 12 mesi.

# **PACKAGING**

Il materiale di confezionamento utilizzato è costituito da carta e polietilene ed è conforme alla legislazione vigente (Reg. 1935/2004/CE; Decreto min. 21/03/1973 e smi; DPR 777/82 e smi; Direttiva 94/62/CE e smi e Regolamento UE 10/2011 e smi).

OGM						
Le materie prime impiegate			<u> </u>			
VALORI NUTRIZIONALI N		100g DI PROD				
	Valore		PARAMETRI	Valore		
Energia :	1547kJ - 365kcal		Di cui zuccheri	4,5 g		
Grassi :	1,2 g		Fibre	3 g		
	0,3 g		Proteine	8 g		
Carboidrati	79 g		Sale	1,9 g		
ALLERGENI				·		
ELENCO DELLE SOSTANZE ALLERGENICHE (Dir. 2003/89/CE); Dir. CE 42/2006)		PRESENZA NEL PRODOTTO	ASSENZA NEL PRODOTTO	POSSIBILITA' DI CONTAMINAZIONE CROCIATA ACCIDENTALE		
,				SI	NO	
Cereali contenenti glutine cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati.		x				
Crostacei e prodotti a base di crostacei			x		x	
Uova e prodotti a base di uova			X		X	
Pesce e prodotti a base di pesce			X		X	
Arachidi e prodotti a base di						
arachidi			X		×	
Soia e prodotti a base di soia			X	x		
Latte e prodotti a base di latte						
(compreso il lattosio)			X	X		
Frutta a guscio			x	x		
Sedano e prodotti a base di sedano			x		X	
Senape e prodotti a base di senape			X		X	
Semi di sesamo e prodotti a	base di				v	
sesamo			X		X	
	olfiti in					
concentrazioni superiori a 10mg/kg			x		X	
o 10mg/kg espressi come S						
Lupini e prodotti a base di lupini			X		X	
Molluschi e prodotti a base di molluschi			x		x	

# Molino Bertolo S.r.l.,

via Dogana Vecchia 10, Covolo di Pederobba (TV), Tel. 0423.64043, email. <a href="mailto:qualita@molinobertolo.it">qualita@molinobertolo.it</a>

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' UNI EN ISO 9001 CERTIFICATO CSQA N. 41474