

	Revisione	Data emissione	Pagina
	00	04/01/2024	1 di 6

# Storie di Mais

con  
**POMODORO & BASILICO**  
 TOMATO AND BASIL

1. FOTO PRODOTTO  
 PRODUCT PHOTO



2. INGREDIENTI  
 INGREDIENTS

Farina di mais integrale\*, Pomodoro secco\* 11,8%,  
 Formaggio (LATTE, Sale, Caglio)\*, Germe di mais\*, Sale,  
 Origano\*, Basilico\* 0,3% .  
 Whole corn flour\*, Dried tomato\* 11.8%, Cheese (MILK,  
 Salt, Rennet), Corn germ, Salt, Oregano\*, Basil\* 0.3%.

\*Biologico / Organic

3. CERTIFICAZIONI  
 CERTIFICATIONS

DENOMINAZIONE DENOMINATION		ENTE CERTIFICATORE CERTIFICATION BODY
BIOLOGICO ORGANIC 	SI YES	SUOLO E SALUTE IT-BIO-004

4. ORIGINE MATERIA PRIMA  
 RAW MATERIAL ORIGIN

UE  
 EU

5. PAESE/I DI ORIGINE  
COUNTRY/IES OF PRODUCTION

UE / ITALIA  
EU / ITALY



6. VOCE DOGANALE  
TARIC CODE

1905 4090 00

7. IVA  
VAT

10%

8. TECNICHE DI PRODUZIONE

Miscelazione degli ingredienti.  
Essiccazione.  
Confezionamento.  
Stoccaggio a temperatura ambiente.

METHOD OF PRODUCTION

Mixing of ingredients.  
Drying.  
packaging.  
Storage at room temperature.

9. CAMPO D'IMPIEGO  
USE

Come tale, sostituto del pane, snack, aperitivo.  
As is it, bread substitute, snacks, aperitif.

10. CARATTERISTICHE  
ORGANOLETTICHE

ORGANOLEPTIC  
CHARACTERISTICS

ASPETTO ASPECT	Sfoglie di forma quadrata Square sheets
COLORE COLOUR	Rosse con sfumature verdi Redz with green hues
ODORE SMELL	Aromatico, intenso Aromatic, intense
SAPORE TASTE	Ricco, saporito, caratteristico Rich, savory, distinctive
STRUTTURA STRUCTURE	Secca, croccante Dry, crispy

**11. VALORI NUTRIZIONALI  
MEDI PER 100g**
**AVERAGE NUTRITIONAL  
VALUES PER 100 g**

Energia / Energy	1411 kj 337 kcal
Grassi / Fats	3,0 g
di cui: / of which: acidi grassi saturi / saturated fatty acids (SFA)	1,1 g
Carboidrati / Carbohydrates	66,6 g
di cui: / of which: zuccheri / sugars	1,2 g
Fibra alimentare / Dietary fiber	4,3 g
Proteine / Protein	8,4 g
Sale / Salt	2,3 g

**12. CARATTERISTICHE <  
CHIMICO-FISICHE  
E MICROBIOLOGICHE**
**PHYSICO-CHEMICAL  
AND MICROBIOLOGICAL  
CHARACTERISTICS**

Acrilamide Acrylamide	<LOQ*
Umidità Moisture	3,12%
Attività dell'acqua (AW) Water activity(AW)	0,227aw
Conta di microrganismi a 30°C Count of microorganisms at 30°C	1,3E+03 UFC/g
Ricerca di salmonella spp. Search for Salmonella spp.	Assente in 25g Absent in 25g
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus Aureus e altre specie) Coagulase positive Staphylococci count (Staphylococcus Aureus and other species)	<100 UFC/g
Conta di Bacillus Cereus presunto Presumed Bacillus Cereus count	<100 UFC/g

\*Limite di quantificazione / Limit of quantification

**13. ALLERGENI**
**ALLERGENS**

Può contenere:

**Soia, sedano, sesamo, latte e arachidi**

May contains:

**Soya, celery, sesame, milk and peanuts**
**14. QUALIFICA FORINTORI  
SUPPLIER QUALIFICATION**

 Secondo protocollo interno P.04.01  
 In accordance with internal protocol P.04.01

**15. STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE  
STORAGE CONDITIONS**

 Conservare in un luogo fresco e  
 asciutto  
 Store in a cold and dry place

**16. FORMATI DI VENDITA**
**SALES FORMATS**

	PACKAGING	BOX
RETAIL	80g 2,82 OZ	18pz 40x40x20H
HO.RE.CA	250g 8.82 OZ	12pz 30x80x30H

**17. CONFEZIONAMENTO  
PACKAGING**

	RETAIL	HO.RE.CA
Involucro esterno Outer casing	PAP22	
Materiale plastico Plastic	PP5	PP5
Miscela ATP ATP Blend	100% azoto 100% nitrogen	100% azoto 100% nitrogen

**18. SHELF LIFE**

 8 mesi  
 8 mounths

**19. CODICE EAN  
BARCODE**

RETAIL	 8 050164 380052
HO.RE.CA	 8 050164 380120

**20. CARICO BANCALI 80x120cm**
**PALLET LOADING 80x120cm**

RETAIL	42 scatole/box Altezza complessiva 160 cm 42 boxes Overall height 160 cm
HO.RE.CA	24 scatole/box Altezza complessiva 195 cm 24 boxes Overall height 195 cm

**21. CANALI DI VENDITA  
SALES CHANNEL**

 B2B  
 B2C

Revisione	Data emissione	Pagina
00	04/01/2024	5 di 6

## DICHIARAZIONI DI CONFORMITÀ

**PACKAGING:** gli imballaggi utilizzati sono conformi al Reg. CE 1935/2004 e CE 10/2011 e successive modifiche ed integrazioni.

**CONTAMINANTI:** il prodotto è conforme al Regolamento CE 1881/2006 e successive modifiche ed integrazioni.

**RESIDUI:** il prodotto è conforme al Regolamento CE 396/2005 e successive modifiche ed integrazioni.

**MICROBIOLOGIA:** il prodotto è conforme al Regolamento CE 2073/2005 e successive modifiche ed integrazioni.

**NON OGM:** In accordo con il Regolamento CE 1829/2003 e il Regolamento CE 1830/2003 e successive modifiche ed integrazioni. Non consiste, non contiene e non deriva da organismi geneticamente modificati, pertanto non è soggetto a nessuna etichettatura OGM.

**IRRAGIAMENTO:** In accordo con la direttiva CE No 1999/2 e 1999/3 in merito al Trattamento con radiazioni ionizzanti dei prodotti alimentari e successive modifiche ed integrazioni. Si dichiara che il prodotto non ha subito trattamenti ionizzati.

**NANO-MATERIALI:** In accordo con il Regolamento CE 1169/2011 relativo alla presenza di nano-materiali ingegnerizzati negli alimenti e successive modifiche ed integrazioni. Si dichiara che il prodotto non contiene e non è costituito da nano-materiali ingegnerizzati.

## DISCLAIMER

Dolomais opera in conformità alle leggi in ambito alimentare sia europee che italiane. La scheda tecnica è basata sulle informazioni che i nostri fornitori ci riferiscono come linee guida e vengono riportate al meglio delle nostre conoscenze. Tutte le informazioni in questo documento possono cambiare senza ricevere notifiche. Raccomandiamo di testare l'idoneità dei prodotti alle Vostre lavorazioni con prove interne. Questo documento è proprietà esclusiva di DOLOMAIS. La distribuzione di questo documento a soggetti non autorizzati è proibita.

	Revisione	Data emissione	Pagina
	00	04/01/2024	6 di 6

## COMPLIANCE STATEMENTS

**PACKAGING:** The packaging used complies with Regulation (EC) 1935/2004 and EC 10/2011 and subsequent amendments and integrations.

**CONTAMINANTS:** The product complies with Regulation (EC) 1881/2006 and subsequent amendments and integrations.

**RESIDUES:** The product complies with Regulation (EC) 396/2005 and subsequent amendments and integrations.

**MICROBIOLOGY:** The product complies with Regulation (EC) 2073/2005 and subsequent amendments and integrations.

**NON-GMO:** In accordance with Regulation (EC) 1829/2003 and Regulation (EC) 1830/2003 and subsequent amendments and integrations. It does not consist of, contain, or derive from genetically modified organisms; therefore, it is not subject to any GMO labeling.

**IRRADIATION:** In accordance with Directive EC No 1999/2 and 1999/3 concerning the Treatment with ionizing radiation of food products and subsequent amendments and integrations. It is declared that the product has not undergone ionizing treatments.

**NANO-MATERIALS:** In accordance with Regulation (EC) 1169/2011 concerning the presence of engineered nano-materials in food and subsequent amendments and integrations. It is declared that the product does not contain or consist of engineered nano-materials.

## DISCLAIMER

Dolomais operates in compliance with both European and Italian food laws. The technical sheet is based on information provided by our suppliers as guidelines and is reported to the best of our knowledge.

All information in this document is subject to change without prior notification. We recommend testing the suitability of the products for your processes through internal trials. This document is the exclusive property of DOLOMAIS.

Distribution of this document to unauthorized individuals is prohibited.