

Artebianca Natura & tradizione S.r.l. Società Unipersonale

Via Della Breccia Violetta 55045 Pietrasanta (LU)

P.iva: 01118160462 Codice SDI: 5RU082D REA: LU-118955

Email: artebianca@artebianca.com - www.artebianca.com - Tel 0584/283002 Fax 0584/284276

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CODICE ARTICOLO:	70009
DENOMINAZIONE PRODOTTO:	Fior di Riso
LINEA:	Classica
PESO:	400 g
SHELF LIFE:	15 mesi
CODICE EAN SACCHETTO:	8000972000093
CODICE EAN SCATOLA:	8000972100090
CODICE DOGANALE:	19059045

INGREDIENTI & ALLERGENI

Farina di **frumento**, Zucchero, Farina di Riso macinata a pietra (15%), **Uova** fresche, **Burro**, Olio di semi di Girasole, Agenti lievitanti: carbonato acido di sodio, carbonato acido di ammonio.
Può contenere tracce di: **Soia, latte, frutta a guscio.**

VALORI NUTRIZIONALI per 100 g

ENERGIA:	1945 kJ – 463kcal		
GRASSI:	16 g	FIBRE:	1,9 g
di cui acidi grassi saturi:	8,0 g	PROTEINE:	7,7 g
CARBOIDRATI:	71 g	SALE:	0,15 g
Di cui zuccheri:	27 g		

PARAMETRI CHIMICI-FISICI-MICROBIOLOGICI

PESO:	4,5 +/- 0,5 g	CONTA DI MICROORGANISMI A 30°C:	< 50.000 ufc/g	AFLATOSSINA B1:	< 2 µg/kg
LUNGHEZZA:	-	MUFFE:	< 500 ufc/g	AFLATOSSINA B1+B2+G1+G2:	< 4 µg/kg
LARGHEZZA:	-	LIEVITI:	< 500 ufc/g	OCRATOSSINA A:	< 3 µg/kg
UMIDITÀ	< 3%	ESCHERICHIA COLI:	< 10 ufc/g	DEOSSINIVALENOLO:	< 500 µg/kg
Aw:	< 0,60	STAFILOCOCCO:	< 100 ufc/g	ZEARALENONE:	< 50 µg/kg

INFORMAZIONI LOGISTICHE

SACCHETTO

DIMENSIONI:	120 x 100 x 300 mm	PESO NETTO:	400 g	PESO LORDO:	410 g
--------------------	--------------------	--------------------	-------	--------------------	-------

SCATOLA DI CARTONE

DIMENSIONI:	293 x 390x 220 mm	SACCHETTI PER SCATOLA:	10	PESO LORDO:	4,5 Kg
--------------------	-------------------	-------------------------------	----	--------------------	--------

PALLET

DIMENSIONI:	1250 x 800 x 1200 mm	PESO LORDO:	200 kg	SACCHETTI PER PALLET:	400
CARTONI PER STRATO:	8	STRATI PER PALLET:	5	CARTONI PER PALLET:	40



CONSERVAZIONE: Conservare in luogo fresco e asciutto

CONSERVAZIONE DOPO L'APERTURA: Conservare in luogo fresco e asciutto

GMO: assenti come da Regolamento (CE) n° 1829/2003 e 1830/2003 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 Settembre 2003

RADIAZIONI IONIZZANTI: Materie prime e prodotti finiti non sono sottoposti a radiazioni ionizzanti

CONSERVANTI: non presenti

AROMI: non presenti

Data: 18/12/2023