

L0080	SCHEDA TECNICA	Rev. 9
	CODICE EAN 805240008152	Del 06/11/23
	BUDINO DI RISO	Pg. 1/2

INFORMAZIONI GENERALI

PRODOTTO /PEZZATURA	Budino di riso 36 Pezzi x 90 g	
DEFINIZIONE LEGALE DEL PRODOTTO	Prodotto dolciario da forno crudo surgelato	
INGREDIENTI	Frolla 46%: farina di FRUMENTO , margarina [grassi vegetali (palma, cocco), olio vegetale (girasole), acqua, BURRO , LATTE acido, emulsionanti: E471, E322 da girasole; sale, acidificante: E330; conservante: E202; aroma (contiene LATTE), colorante: E160a], zucchero, UOVA , agenti lievitanti: E450i, E500ii, amido di FRUMENTO ; sale.	
	Farcitura 54%: crema [LATTE scremato in polvere reidratato, zucchero, sciroppo di glucosio, amido modificato (mais e patata), tuorlo d' UOVO , grasso vegetale (palma, cocco), addensante: E401, stabilizzante: E450i, aromi, conservante: E202, colorante: E160a], riso 13,5%, zucchero, UOVA , margarina [grassi vegetali (palma, cocco), olio vegetale (girasole), acqua, BURRO , LATTE acido, emulsionanti: E471, E322 da girasole; sale, acidificante: E330; conservante: E202; aroma (contiene LATTE), colorante: E160a], sale.	
ALLERGENI	Può contenere tracce di FRUTTA A GUSCIO, SOIA, SOLFITI, SESAMO, LUPINI, ARACHIDI, SENAPE.	
IMBALLO PRIMARIO	Pirottino alluminio, sacchetto per alimenti in HDPE	
IMBALLO SECONDARIO	Cartone	
PESO NETTO COLLO	3240 g	
PRINCIPALI OPERAZIONI TECNOLOGICHE	Impastatura, spezzatura, pressatura, farcitura, abbattimento, confezionamento, stoccaggio.	
DESTINAZIONE D'USO	Prodotto non destinato al consumatore finale	
SHELF LIFE	Temperatura di conservazione:	
	-18°C e inferiori - 12°C - 6°C Nello scomparto del ghiaccio	12 mesi 1 mese 1 settimana 3 giorni
CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE	In cella frigo a temperatura < -18° C. Una volta cotto consumare entro 24 se mantenuto a 0-4°C, 6h se a temperatura ambiente.	
PAESE D'ORIGINE	Italia	
ISTRUZIONI PER	Cottura in forno ventilato a 180° C per 20 minuti circa	

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

ASPETTO	Tipico
ODORE	Crema vanigliata
SAPORE	Tipico pasticceria

VALORI NUTRIZIONALI (Valori medi per 100g)

ENERGIA (kJ / kcal)	1347 kJ / 323 kcal
GRASSI g	16 g
- di cui acidi grassi saturi g	9,4 g
CARBOIDRATI g	40 g
- di cui zuccheri g	16 g
FIBRE g	0,9 g
PROTEINE g	4,5 g
SALE g	1,1 g

L0080	SCHEDA TECNICA	Rev. 9
	CODICE EAN 805240008152	Del 06/11/23
	BUDINO DI RISO	Pg. 2/2

PARAMETRI CHIMICO - FISICI

Aflatossina B1	< 2 µg/kg
Aflatossine B1+B2+G1+G2	< 4 µg/kg
Ocratossina A	< 3 µg/kg
Metalli pesanti:	
Piombo	< 0,2 mg/kg
Cadmio	< 0,2 mg/kg
Residui presidi sanitari	Conformi al Reg.UE 396/05 e successive modifiche e integrazioni

PARAMETRI MICROBIOLOGICI

Carica batterica totale	< 10.000.000 ufc/g	Enterobatteriacee	< 1.000 ufc/g
E. coli	< 10 ufc/g	S. aureus	< 100 ufc/g
Lieviti	< 100000000	Muffe	< 100
Listeria Monocytogenes	Assente in 25 g	Salmonella in 25 g	Assente
Listeria Monocytogenes	conta: <10	Bacillus cereus spore + veg.	<100

LISTA DEGLI ALLERGENI (ref.: Reg. 1169 / 2011 e successive modifiche/integrazioni) (+) = SI / (-) = NO

Allergeni	Presente negli ingredienti	Presente nello stabilimento	Possibile accidentale contaminazione (da materie prime / processo)
Cereali contenenti glutine	(+)	(+)	(-)
Crostacei e prodotti a base di crostacei	(-)	(-)	(-)
Uova e prodotti a base di uova	(+)	(+)	(-)
Pesce e prodotti a base di pesce	(-)	(-)	(-)
Arachidi e prodotti a base di arachidi	(-)	(-)	(+)
Soia e prodotti a base di soia	(-)	(-)	(+)
Latte e prodotti a base di latte	(+)	(+)	(-)
Frutta a guscio (mandorle, nocciole, noci, noci di acagiù, noci di pecan, noci del Brasile, pistacchi, noci macadamia.) e loro prodotti	(-)	(+)	(+)
Sedano e prodotti a base di sedano	(-)	(-)	(-)
Senape e prodotti a base di senape	(-)	(-)	(+)
Semi di sesamo e prodotti a base di sesamo	(-)	(-)	(+)
Anidride solforosa e solfiti (in concentrazioni superiori a 10 mg/kg)	(-)	(-)	(+)
Lupini e prodotti a base di lupini	(-)	(-)	(+)
Molluschi e prodotti a base di molluschi	(-)	(-)	(-)

DICHIARAZIONE OGM - (Ref.: Reg. UE 1829 - 1830/2003 e successive modifiche e integrazioni)

Il prodotto è esente da OGM, in base alle dichiarazioni dei fornitori.

DICHIARAZIONE IRRADIAZIONI

La referenza e le materie prime con cui è prodotto, in base alle dichiarazioni dei fornitori, non è soggetto ad irradiazioni ionizzanti

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Cartoni / strato	10
N° Strati / pallet	15
Cartoni / pallet	150
Tipo di pallet	epal
Peso pallet	25 Kg
Peso lordo pallet	510 c.a Kg

Emesso da resp. Qualità: Claudia Aiazzi – Approvato da Legale rappresentante : Piero Aiazzi

PRATO GEL srl – Via Y. Gagarin 10 – 59100 Prato (PO) Tel 0574 632162 Tel/fax 0574 632268 Mail info@pratogelsrl.com Web www.pratogelsrl.com