

Scheda prodotto



Fagottino lamponi-budino

**Art.**

Denominazione dell'alimento

EAN

Livello di preparazione

Questo prodotto è vegetariano.

1690

Frolla con ripieno budino-lampone

4009837016907

Prelevitato

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	40	40	240	2.400
Peso lordo ¹	0,1513	6,052	6,052	36,312	363,12
Peso netto	0,14	5,60	5,60	33,60	336,00
l x b x h (mm)	145 x 55 x 30	680 x 680 x 0	391 x 391 x 158	-	1.200 x 800 x 1.730
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	60

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 14,5 x b 5,5 x h 3,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Fagottino lamponi-budino

Valore energetico	1202 kJ / 290 kcal	FARINA DI GRANO tenero, margarina(olio di palma, acqua, olio di colza, sale da tavola, succo di limone), ripieno di lampone (14%) (lampone, zucchero, amido di mais, AMIDO DI FRUMENTO), Crema budino (14%)(acqua, zucchero, amido modificato, SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, olio di palma, sciroppo di glucosio, AMIDO DI FRUMENTO, PROTEINE	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	14,0 g		
di cui acidi grassi saturi	7,3 g		
Carboidrati	34,1 g		
di cui zuccheri	8,2 g		

Proteina	5,5 g	DELL'UOVO in polvere, LATTOSIO, addensante alginato, PROTEINA DEL LATTE, stabilizzante(fosfato di calcio, difosfati), sale da tavola, aroma, colorante beta carotene, emulsionante(esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, esteri acetici di mono e digliceridi degli acidi grassi), polvere DI LATTE MAGRO, estratto di carote, estratto di carthamus), acqua, zucchero, concentrato di UOVO INTERO(UOVO INTERO, zucchero), lievito, BURRO, LATTE INTERO IN POLVERE, sale da tavola, GLUTINE DI FRUMENTO, FARINA DI MALTO D'ORZO, succo di acerola concentrato Può contenere tracce di: SESAMO	
sale	0,66 g		

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Scongelare per almeno Iniziare a 30 minuti e cuocere in forno a 180°C 18-20 minuti vapore.

Scadenza minima dalla data di produzione

9 Monate

Condizioni di trasporto e stoccaggio

Questo prodotto deve essere trasportato e conservato a una temperatura di almeno -18°C.

Regolamento riguardo organismi geneticamente modificati

Questo prodotto non contiene materie prime geneticamente modificate secondo i regolamenti n. 1829/1830/2003

Aggiornamento: 20/08/2020

EDNA International GmbH, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,