

Scheda prodotto



Mini panino Bridor al cioccolato

Art. 32973
Denominazione dell'alimento Frolla con ripieno alla cioccolato
EAN 3419280020733
Livello di preparazione Prelevitato
Questo prodotto è vegetariano.

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	70	210	1.680	13.440
Peso lordo ¹	0,03717	2,6019	7,8057	62,4456	499,5648
Peso netto	0,035	2,45	7,35	58,80	470,40
l x b x h (mm)	60 x 55 x 25	600 x 480 x 0	388 x 298 x 244	-	1.200 x 800 x 2.102
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	64

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 6,0 x b 5,5 x h 2,5 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Mini panino Bridor al cioccolato

Valore energetico	1644 kJ / 393 kcal	FARINA DI GRANO tenero, BURRO (19,8%), acqua, cioccolato (14,3%) (zucchero, impasto di cacao, burro di cacao, EMULSIONANTE LECITINA DI SOIA, aroma naturale di vaniglia), zucchero, lievito, LATTE INTERO IN POLVERE, sale da tavola, GLUTINE DI FRUMENTO, enzimi amylase, enzimi hemicellulase, agente di trattamento della farina acido ascorbico, UOVA	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	21,0 g		
di cui acidi grassi saturi	13,0 g		
Carboidrati	43,0 g		
di cui zuccheri	14,0 g		
Proteina	6,7 g		

sale 0,88 g

Può contenere tracce di: FRUTTI IN GUSCIO

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Fare scongelare 30 minuti e cuocere in forno a 170°C per 12 minuti.

Scadenza minima dalla data di produzione

9 mesi

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: 24/04/2024

EDNA International GmbH, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,
Telefono: 0800 / 816 862, E-Mail: info@edna.it