

Scheda prodotto



Muffin al doppio cioccolato

Art.	3117
Denominazione dell'alimento	Rührteiggebäck mit Schokolade, tiefgefroren
EAN	4009837031177
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	36	36	288	3.456
Peso lordo ¹	0,09705	3,4938	3,4938	27,9504	335,4048
Peso netto	0,082	2,952	2,952	23,616	283,392
l x b x h (mm)	0 x 0 x 66	580 x 430 x 0	395 x 300 x 140	-	1.200 x 800 x 1.830
Diametro (mm)	79	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	96

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: Ø 7,9 cm, h 6,6 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Muffin al doppio cioccolato

Valore energetico	1776 kJ/ 425 kcal	FARINA DI GRANO tenero, zucchero, acqua, olio di colza, CIOCCOLATO AL LATTE (7%) (zucchero, LATTE INTERO IN POLVERE, burro di cacao, impasto di cacao, EMULSIONANTE LECITINA DI SOJA, aroma naturale di vaniglia), cioccolato (7%) (zucchero, impasto di cacao, burro di cacao, SIERO DI LATTE IN polvere, EMULSIONANTE LECITINA DI SOJA, aroma naturale	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	24,0 g		
di cui acidi grassi saturi	4,6 g		
Carboidrati	46,0 g		
di cui zuccheri	28,0 g		
Proteina	5,7 g		

sale	1,2 g	di vaniglia), UOVA INTERE IN polvere, amido modificato, polvere di cacao magro (2%), agente lievitante(carbonati di sodio, fosfati e polifosfati), SOSTANZE SOLIDE DEL SIERO DI LATTE, PROTEINE DELL'UOVO in polvere, emulsionante(Esteri del propile glicole degli acidi grassi, Stearoil-2-lattilato di sodio, esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, esteri polyglycerin degli acidi grassi), sale da tavola, stabilizzante xantano	
------	-------	---	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

scongelare a temperatura ambiente per circa 1 ore.

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,