

Scheda prodotto



SG-Croissant con ripieno melograno

Art.	2817
Denominazione dell'alimento	Croissant con ripieno melograno
EAN	4009837028177
Livello di preparazione	Prelevitato
Questo prodotto è vegano	

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	38	38	342	2.736
Peso lordo ¹	0,09579	3,64002	3,64002	32,76018	262,08144
Peso netto	0,085	3,23	3,23	29,07	232,56
l x b x h (mm)	130 x 59 x 40	560 x 400 x 0	400 x 260 x 190	-	1.200 x 800 x 1.670
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	72

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 13,0 x b 5,9 x h 4,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

SG-Croissant con ripieno melograno

Valore energetico	1474 kJ / 353 kcal	FARINA DI FRUMENTO, margarina (olio di palma, acqua, olio di semi di girasole, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, aroma, regolatore di acidità acido citrico), preparazione con frutta (15,5%) (zucchero, melograno, acqua, sciroppo di glucosio, amido di mais modificato, regolatore di acidità acido citrico, addensante cellulose, agente gelificante pectina, colorante	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE
Grassi	19,0 g		
di cui acidi grassi saturi	10,0 g		
Carboidrati	38,0 g		
di cui zuccheri	12,0 g		
Proteina	6,6 g		

sale	0,54 g	caroteni, estratto di Sambuco, conservante potassio sorbato, aroma), acqua, zucchero, fiocchi D'AVENA (3,3%), prodotti dei cereali (farina integrale farroFRUMENTO, FARINA INTEGRALE DI FRUMENTO, FARINA INTEGRALE DI SEGALE, GLUTINE DI FRUMENTO, zucchero, barbabietola, zucchero di caramello, estratto di MALTO D'ORZO, lievito naturale integrale farroFRUMENTO, enzimi(alfa-amylase, amylase, Lipase, xilanasi), agente di trattamento della farina acido ascorbico), lievito, FARINA INTEGRALE DI FRUMENTO, RYE GERMI (1,2%), GLUTINE DI FRUMENTO, sale, aroma, emulsionante esteri tartarici di mono e digliceridi degli acidi grassi, agente distaccante carbonato di calcio, destrosio, olio di colza, antiossidante acido ascorbico Può contenere tracce di: UOVA E PRODOTTI DERIVATI, SOIA, LATTE, FRUTTI IN GUSCIO, SESAMO, SENAPE
------	--------	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Preriscaldare il forno e cuocere in forno a 160-170°C per 25-28 minuti.

Scadenza minima dalla data di produzione

12 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: 29/04/2024

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