

Scheda prodotto



SG-Croissant con ripieno mora-sambuco

Art.	2819
Denominazione dell'alimento	Croissant con ripieno mora-sambuco
EAN	4009837028191
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)	120 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 12,0 x b 5,9 x h 4,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

SG-Croissant con ripieno mora-sambuco

Valore energetico	1478 kJ / 354 kcal	FARINA DI FRUMENTO, margarina (olio di palma, acqua, olio di semi di girasole, sale, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, aroma, regolatore di acidità acido citrico), preparazione con frutta (14%) (sciroppo di fruttosio/glucosio, Purea di more (27%), succo di bacche di sambuco (13%), saccarosio, agente gelificante pectina, regolatore di acidità(sodium citrate, citrato di	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE
Grassi	19,0 g		
di cui acidi grassi saturi	9,8 g		
Carboidrati	40,0 g		
di cui zuccheri	15,0 g		
Proteina	6,5 g		

sale	0,45 g	calcio), acidificante acido citrico, aroma), acqua, zucchero, FARINA INTEGRALE DI FRUMENTO (3,5%), zucchero di canna, lievito, semi di canapa (0,8%), GLUTINE DI FRUMENTO, sale, cacao, semi di chia (0,2%), aroma, emulsionante esteri tartarici di mono e digliceridi degli acidi grassi, destrosio, agente distaccante carbonato di calcio, antiossidante acido ascorbico, olio di colza, enzimi(alfa-amylase, xilanasi), agenti di resistenza isomalto, sciroppo di glucosio, gelificante agar-agar, acidificante acido citrico, conservante potassio sorbato 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: 30/04/2024

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