

Scheda prodotto



SG-Krapfen con marmellata di lamponi e ribes, 65 g

Art.	25
Denominazione dell'alimento	Prodotto lievitato fritto ripieno
EAN	4009837000258
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	BO	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	12	48	384	2.688
Peso lordo ¹	0,07888	0,94656	3,78624	30,28992	212,02944
Peso netto	0,065	0,78	3,12	24,96	174,72
l x b x h (mm)	0 x 0 x 45	365 x 285 x 55	380 x 300 x 265	-	1.200 x 800 x 2.005
Diametro (mm)	75	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	56

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: Ø 7,5 cm, h 4,5 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

SG-Krapfen con marmellata di lamponi e ribes, 65 g

Valore energetico	1470 kJ / 353 kcal	FARINA DI GRANO tenero, Ripieno lampone-ribes (20%) (sciroppo di fruttosio/glucosio, lampone (3,6%), ribes neri (3,4%), zucchero, Pectina (con aggiunta di fosfato e citrato di calcio), amido modificato, acidificante acido citrico, aroma), acqua, olio di palma, crema da forno (olio di palma, zucchero, LATTOSIO, destrosio, olio di colza, emulsionante(esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi,	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	15,2 g		
di cui acidi grassi saturi	7,8 g		
Carboidrati	46,2 g		
di cui zuccheri	15,7 g		
Proteina	6,0 g		

sale	0,73 g	lecitina disemi, esteri diacetiltartarici acidi di mono- e digliceridi di acidi grassi), FARINA DI GRANO tenero, SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, sale da tavola, aroma naturale, adidificante acido ascorbico), lievito, zucchero a velo (glucosio, zucchero, AMIDO DI FRUMENTO, olio di palma, aroma naturale), UOVO INTERO, UOVA INTERE IN polvere, sale da tavola, destrosio, agente di trattamento della farina acido ascorbico, aroma Può contenere tracce di: SESAMO	
------	--------	--	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Fare scongelare 90-120 minuti, o riscaldare a 80°C per 10 minuti.

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,