# Scheda prodotto





# SG-Mini krapfen ai lamponi e ribes

Art. 1973

Denominazione dell'alimento Prodotto lievitato fritto ripieno

EAN 4009837019731

Livello di preparazione Già pronto

Questo prodotto è vegetariano.

Unità					
Unità	STCK *	во	KART	LAGE	PAL
Quantitá per unità di base	1	20	100	800	5.600
Peso lordo <sup>1</sup>	0,04295	0,859	4,295	34,36	240,52
Peso netto	0,036	0,72	3,60	28,80	201,60
l x b x h (mm)	0 x 0 x 47	365 x 285 x 47	380 x 303 x 265	-	1.200 x 800 x 2.005
Diametro (mm)	63	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	56

<sup>\*</sup> unità di base

# **Dimensioni**

Misure: Ø 6,3 cm, h 4,7 cm

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni		
SG-Mini krapfen ai lamponi e ribes				

Valore energetico	1469 kJ / 352 kcal
Grassi	15,0 g
di cui acidi grassi saturi	8,1 g
Carboidrati	47,0 g
di cui zuccheri	15,0 g

FARINA DI GRANO tenero, Ripieno lampone-ribes (22%) (sciroppo di fruttosio/glucosio, lampone (3,6%), ribes neri (3,4%), zucchero, agente gelificante pectina, 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 E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Proteina	5,8 g
sale	0,72 g

lecitina disemi, esteri mono- e diacetiltartarici dei mono e digliceridi degli 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, zucchero, 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,