

Scheda prodotto



Fagottino "Laugen"

Art.	1892
Denominazione dell'alimento	Frolla con copertura "Laugen"
EAN	4009837018925
Livello di preparazione	Prelevitato
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	50	200	3.000
Peso lordo ¹	0,112	5,60	22,40	336,00
Peso netto	0,10	5,00	20,00	300,00
l x b x h (mm)	105 x 110 x 30	585 x 385 x 120	-	1.200 x 800 x 1.950
Diametro (mm)	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	60

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 10,5 x b 11,0 x h 3,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Fagottino "Laugen"

Valore energetico	1358 kJ / 324 kcal	FARINA DI GRANO tenero, acqua, BURRO (18%), lievito, zucchero, sale da tavola, PROTEINA DEL FRUMENTO, FARINA RIGONFIANTE DI FRUMENTO, UOVA INTERE IN polvere, regolatore di acidità Idrossido di sodio, PROTEINE DELL'UOVO in polvere, emulsionante esteri mono- e diacetiltartarici dei mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante lecitina disemi, agente di trattamento della farina acido ascorbico, agente di trattamento	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	15,9 g		
di cui acidi grassi saturi	10,3 g		
Carboidrati	36,9 g		
di cui zuccheri	1,5 g		
Proteina	7,2 g		
sale	0,86 g		

della farina enzimi(amylase,
xilanasi, cellulase)

Può contenere tracce di: SOJA,
LUPINO, FRUTTI IN GUSCIO,
SESAMO

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Infornare i prodotti nel forno preriscaldato e cuocere con tanto vapore (se possibile) con lo sfiato chiuso. Aprire lo sfiato dopo circa 18 min. al fine di ottenere una superficie croccante. Temperatura di cottura: 165-175°C Tempo di cottura: 20-22 min. Vapore: molto (se possibile)

Scadenza minima dalla data di produzione

12 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: 18/08/2020

EDNA International GmbH, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,