Scheda prodotto







Art.

Denominazione dell'alimento

EAN

Livello di preparazione

Questo prodotto è vegetariano.

629

Prodotto di pasta sfoglia con ripieno di mele

4009837006298

Già pronto

Unità					
Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantitá per unità di base	1	40	40	320	3.520
Peso lordo ¹	0,10875	4,35	4,35	34,80	382,80
Peso netto	0,10	4,00	4,00	32,00	352,00
l x b x h (mm)	110 x 31 x 48	470 x 320 x 475	380 x 270 x 140	-	1.200 x 800 x 1.690
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	88

^{*} unità di base

Dimensioni

Misure: I 11,0 x b 3,1 x h 4,8 cm

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni				
Strudel di mele, porzionato						
Valore energetico 630 kJ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Grassi 2,4 g	tenero, zucchero, a INTERO, pangratta	ato (FARINA DI PRODOTTI DERIVATI				
di cui acidi grassi o,4 g	GRANO tenero, sa lievito), amido mod FRUMENTO), olio	dificato(contiene,				
Carboidrati 29,5 g	SEMOLINO DI FRI destrosio, uva pass	•				
di cui zuccheri 14,4 g	vegetali(palma, cod proporzione variabi					
Proteina 2,4 g	tavola, cannella, ga	, .				

 $^{^{\}rm 1}$ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

sale 0,3 g

acidificante acido citrico, regolatore di aciditá citrato di sodio, aroma, emulsionante(esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, lecitina disemi)

Può contenere tracce di: LATTE, FRUTTI IN GUSCIO, SEDANO E PRODOTTI DERIVATO

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Cuocere in forno a 180-200°C per 8-10 minuti, cuocere in micronde a 450 W per 2-3 minuti. In frigorifero per 12 ore.

Scadenza minima dalla data di produzione

18 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: 26/08/2020

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