

Scheda prodotto



I dolci della nonna

Art.	2710
Denominazione dell'alimento	Pasta di Spagna e pasta frolla con varie farciture
EAN	4009837027101
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	3	24	312
Peso lordo ¹	2,35667	7,07001	56,56008	735,28104
Peso netto	2,20	6,60	52,80	686,40
l x b x h (mm)	371 x 280 x 36	397 x 300 x 140	-	1.200 x 800 x 1.970
Diametro (mm)	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	104

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Dimensioni per vassoio: l 37,1 x b 28,0 x h 3,6 cm
Dimensioni per singolo pezzo: l 7,0 x b 5,3 x h 3,6 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Torta "Onda del Danubio"

Valore energetico	1472 kJ / 352 kcal	amarene (22%), olio di colza, zucchero, FARINA DI GRANO tenero, acqua, grasso vegetale (palma, cocco), AMIDO DI FRUMENTO, UOVA INTERE IN polvere, cacao magro in polvere, maltodestrina, LATTOSIO, polvere DI LATTE MAGRO, agente lievitante (carbonato di sodio, diphosphate), amido modificato, sciroppo di glucosio essiccato, SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, emulsionante(lectina(girasole,	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	22,5 g		
di cui acidi grassi saturi	5,3 g		
Carboidrati	32,8 g		
di cui zuccheri	23,0 g		
Proteina	3,8 g		

sale	0,51 g	SOJA), esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi), sale da tavola, aroma naturale di vaniglia, acidificante acido citrico, aroma, agente di trattamento della farina acido ascorbico Può contenere tracce di: FRUTTI IN GUSCIO	
------	--------	--	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni
---------------------	--------	-----------

Torta ricotta e mandarino

Valore energetico	873 kJ / 208 kcal	RICOTTA MAGRA (27%), zucchero, mandarini (15%), UOVO INTERO, olio di colza, FARINA DI GRANO tenero, PANNA (3%), AMIDO DI FRUMENTO, amido modificato, acqua, LATTICELLO IN polvere, sciroppo di glucosio, emulgatori esteri diacetiltartarici acidi di mono- e digliceridi di acidi grassi, agente lievitante(diphosphate, carbonato di sodio), succo di limone, sale da tavola, agente gelificante(pectina, carragenine), regolatore di acidità acido citrico, aroma naturale di vaniglia, estratto colorante di carote, addensante farine di carrube, acidificante acido citrico, agente di trattamento della farina acido ascorbico Può contenere tracce di: FRUTTI IN GUSCIO	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	8,0 g		
di cui acidi grassi saturi	1,4 g		
Carboidrati	27,7 g		
di cui zuccheri	19,7 g		
Proteina	5,6 g		
sale	0,21 g		

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni
---------------------	--------	-----------

Torta di mele

Valore energetico	989 kJ / 236 kcal	mele (49%), FARINA DI GRANO tenero, zucchero, grasso vegetale (palma, cocco), UOVO INTERO, amido modificato, olio vegetale (colza, girasole), succo di limone, sciroppo di glucosio, agente lievitante(diphosphate, carbonato di sodio), emulsionante(estere metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, LECITINA DI SOIA), cannella, sale da tavola, acidificante acido citrico, antiossidante acido ascorbico, polvere DI LATTE MAGRO, PANNA IN POLVERE, aroma naturale di vaniglia, agente di trattamento della farina acido ascorbico	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	8,9 g		
di cui acidi grassi saturi	3,7 g		
Carboidrati	35,2 g		
di cui zuccheri	20,8 g		
Proteina	2,7 g		
sale	0,12 g		

Può contenere tracce di: FRUTTI IN
GUSCIO

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Lasciar scongelare a temperatura ambiente 6 ore.

Scadenza minima dalla data di produzione

18 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: 29/04/2024

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