

Scheda prodotto



Assortimento di torte, 5 varietà

Art.	9026
Denominazione dell'alimento	Mürbteigkuchen mit versch. Füllungen, tiefgefroren
EAN	4009837090266
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	10	60	360
Peso lordo ¹	1,155	11,55	69,30	415,80
Peso netto	1,11	11,10	66,60	399,60
l x b x h (mm)	0 x 0 x 33	495 x 245 x 190	-	1.200 x 800 x 1.290
Diametro (mm)	235	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	36

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: Ø 23,5 cm, h 3,3 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Torta al formaggio

Valore energetico	1129 kJ/270 kcal	RICOTTA MAGRA (31%), acqua, zucchero, FARINA DI GRANO tenero, UOVO INTERO, olio di colza, grasso vegetale(palma, cocco), LATTE INTERO IN polvere, aroma naturale, AMIDO di FRUMENTO, amido modificato, LATTOSIO, amido, agente lievitante carbonati di sodio, agnete lievitante sodium citrate, sale da tavola, sale da tavola iodizzato, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante lecitina, regolatore di	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	13 g		
di cui acidi grassi saturi	4 g		
Carboidrati	30,6 g		
di cui zuccheri	17,9 g		
Proteina	7,3 g		
sale	0,31 g		

acidità acido citrico, addensante
farina di carruba

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni
Torta al formaggio con ciliegie		
Valore energetico 1035 kJ/247 kcal	RICOTTA MAGRA (22%), amarene (14%), FARINA DI GRANO tenero, acqua, zucchero, UOVO INTERO, olio di colza, grasso vegetale(palma, cocco), LATTE INTERO IN polvere, AMIDO di FRUMENTO, amido modificato, destrosio, LATTOSIO, amido, agente lievitante carbonati di sodio, agnete lievitante sodium citrate, aroma, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante lecitina, sale da tavola iodizzato, sale da tavola, acidificante acido citrico, regolatore di acidità diphosphate, regolatore di acidità calcio acetato, regolatore di acidità solfato di calcio, addensante sodio alginato, addensante farina di carruba, estratto di Sambuco	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi 11,1 g		
di cui acidi grassi saturi 3,8 g		
Carboidrati 31,2 g		
di cui zuccheri 18 g		
Proteina 5,2 g		
sale 0,28 g		

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni
Torta con crema e lamponi		
Valore energetico 1006 kJ/240 kcal	acqua, FARINA DI GRANO tenero, zucchero, lampone (12%), LATTE INTERO, UOVO INTERO, amido modificato, grasso vegetale(palma, cocco), SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, olio di colza, destrosio, sciroppo di glucosio, agente lievitante carbonati di sodio, agnete lievitante sodium citrate, amido di mais, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante lecitina disemi, aroma, sale da tavola iodizzato, regolatore di acidità acido citrico, regolatore di acidità diphosphate, regolatore di acidità calcio acetato, regolatore di acidità solfato di calcio, adidificante acido malico, regolatore di acidità citrato di sodio, agente gelificante pectina, PROTEINA DEL LATTE, estratto colorante di carote, addensante alginato, sale da tavola, estratto di Sambuco	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi 9,5 g		
di cui acidi grassi saturi 3,9 g		
Carboidrati 34,7 g		
di cui zuccheri 19,3 g		
Proteina 3,4 g		
sale 0,25 g		

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni
Torta con latticello e ribes		
Valore energetico	1135 kJ/272 kcal	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	15,2 g	
di cui acidi grassi saturi	6 g	
Carboidrati	28,5 g	
di cui zuccheri	14,6 g	
Proteina	4,2 g	
sale	0,17 g	
ribes (18%), FARINA DI GRANO tenero, acqua, zucchero, LATTICELLO (12%), UOVO INTERO, olio di colza, grasso vegetale(palma, cocco), polvere di grasso, (indurito)(olio di noce di cocco, polvere DI LATTE MAGRO), amido modificato, LATTE INTERO IN polvere, AMIDO di FRUMENTO, LATTICELLO IN polvere (0,9%), PROTEINE DELL'UOVO in polvere, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante sucrogliceridi degli acidi grassi, emulsionante lecitina, agente lievitante carbonati di sodio, agnete lievitante sodium citrate, aroma, acidificante acido citrico, SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, sale da tavola iodizzato, stabilizzante polyphosphate		

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Valori nutrizionali	Misure	Allergeni
Torta con mele e granelli di zucchero		
Valore energetico	1023 kJ/244 kcal	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	9,3 g	
di cui acidi grassi saturi	4,8 g	
Carboidrati	36,3 g	
di cui zuccheri	19,1 g	
Proteina	2,5 g	
sale	0,2 g	
mele (47%), FARINA DI GRANO tenero, zucchero, grasso vegetale (palma, cocco), sultanina (2%), UOVO INTERO, amido modificato, olio di colza, aroma naturale, acidificante acido citrico, antiossidante acido ascorbico, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante lecitina, sale da tavola iodizzato, agente lievitante carbonati di sodio, agnete lievitante sodium citrate, cannella, sale da tavola, olio di semi di girasole Può contenere tracce di: LATTE		

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Prima di scongelarle togliere la pellicola di protezione e il sottotorta. Farle scongelare per 5-6 minuti o riscladarle per ca. 40 minuti a 150°C ,poi lasciarle raffreddare per 15 minuti a temperatura ambiente, quindi servire.

Scadenza minima dalla data di produzione

15 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,