

Scheda prodotto



SG-Torta alle pere e cioccolato



Art.	1962
Denominazione dell'alimento	Torta con crema al budino e pere
EAN	4009837019625
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	3	24	288
Peso lordo ¹	2,13833	6,41499	51,31992	615,83904
Peso netto	2,00	6,00	48,00	576,00
l x b x h (mm)	360 x 270 x 34	390 x 296 x 136	-	1.200 x 800 x 1.782
Diametro (mm)	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	96

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Dimensioni per vassoio: l 36,0 x b 27,0 x h 3,4 cm
Dimensioni per singolo pezzo: l 6,0 x b 6,8 x h 3,4 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

SG-Torta alle pere e cioccolato

Valore energetico	904 kJ / 215 kcal	pere (32%), acqua, FARINA DI GRANO tenero, zucchero, olio di colza, SEMOLINO DI FRUMENTO, amido modificato, MANDORLE (1%), polvere di cacao (1%), sciroppo di glucosio, UOVA INTERE IN polvere, olio di palma, SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, lievito, agente lievitante(fosfati e polifosfati, carbonati di sodio), LATTOSIO, polvere DI PANNA, polvere DI LATTE MAGRO, emulsionante (LECITINA DI SOIA, esteri	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA (DI POLLO) E PRODOTTI DERIVATI, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI, FRUTTO A GUSCIO (NOCE) E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	8,0 g		
di cui acidi grassi saturi	1,2 g		
Carboidrati	31,9 g		
di cui zuccheri	14,6 g		
Proteina	3,3 g		
sale	0,38 g		

metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, esteri polyglycerin degli acidi grassi, esteri diacetiltartarici acidi di mono- e digliceridi di acidi grassi),
PROTEINE DELL'UOVO in polvere,
GLUTINE DI FRUMENTO, sale da tavola, cannella, LATTE INTERO IN POLVERE, aroma naturale, addensante alginato, estratto colorante di carote, acidificante acido citrico, destrosio

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Lasciar scongelare a temperatura ambiente 5-6 h.

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: 02/03/2021

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