

Scheda prodotto



Torta di mele con uva sultanina

Art.	1520
Denominazione dell'alimento	Rührteig mit Apfel und Sultaninen, tiefgefroren
EAN	4009837015207
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

Unità

Unità	STCK *	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	2	16	288
Peso lordo ¹	2,3545	4,709	37,672	678,096
Peso netto	2,20	4,40	35,20	633,60
l x b x h (mm)	380 x 270 x 35	394 x 289 x 107	-	1.200 x 800 x 2.076
Diametro (mm)	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	144

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Dimensioni per vassoio: l 38,0 x b 27,0 x h 3,5 cm
Dimensioni per singolo pezzo: l 9,5 x b 5,5 x h 3,5 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Torta di mele con uva sultanina

Valore energetico	1139 kJ / 272 kcal	mele (40%), zucchero, UOVO INTERO, olio di colza, acqua, AMIDO di FRUMENTO, sultanines (2%)(sultanines, Olio di semi di cotone), amido modificato, FARINA DI GRANO tenero, SIERO DI LATTE DOLCE IN polvere, agente lievitante(diphosphate, carbonato di sodio), destrosio, addensante (carragenine, pectina, farina di semi di carruba, carbossimetilcellulosa), emulsionante(stearoil-2-lattilato di sodio, esteri diacetiltartarici acidi di	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	13,8 g		
di cui acidi grassi saturi	1,6 g		
Carboidrati	33,7 g		
di cui zuccheri	20,3 g		
Proteina	2,4 g		

sale	0,73 g	mono- e digliceridi di acidi grassi), sale da tavola iodizzato (sale e ioduro di potassio), stabilizzante (xantano, fosfato di calcio), polvere DI LATTE MAGRO, sciroppo di glucosio, polvere di mela, amido, regolatore di acidità(citrato di sodio, acido citrico), acidificante acido citrico Può contenere tracce di: SOIA, FRUTTI IN GUSCIO, SESAMO	
------	--------	---	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Togliere il dolce dalla confezione e lasciarlo scongelare a temperatura ambiente per circa 2 ore.

Scadenza minima dalla data di produzione

15 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: 20/04/2024

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