

Scheda prodotto



SG-Dolce Brownie, pretagliato



Art.	1712
Denominazione dell'alimento	Torta al cioccolato con glassa e fiocchi di cacao
EAN	4009837017126
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	1,733	5,199	41,592	499,104
Peso netto	1,60	4,80	38,40	460,80
l x b x h (mm)	365 x 275 x 35	380 x 286 x 126	-	1.200 x 800 x 1.662
Diametro (mm)	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	96

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Dimensioni per vassoio: l 36,5 x b 27,5 x h 3,5 cm
Dimensioni per singolo pezzo: l 6,0 x b 6,8 x h 3,5 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

SG-Dolce Brownie, pretagliato

Valore energetico	1616 kJ / 386 kcal	zucchero, acqua, olio di colza, FARINA DI GRANO tenero, polvere di cacao, AMIDO DI FRUMENTO, pezzi di cioccolato(zucchero, impasto di cacao, burro di cacao, aroma naturale di vaniglia, EMULSIONANTE LECITINA DI SOIA), UOVA INTERE IN polvere, olio di palma, SEMOLINO DI FRUMENTO, amido di mais, cacao magro, emulsionante(lecitina disemi, esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, esteri	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	19,2 g		
di cui acidi grassi saturi	4,8 g		
Carboidrati	47,5 g		
di cui zuccheri	44,4 g		
Proteina	4,4 g		

sale	0,43 g	acetici di mono e digliceridi degli acidi grassi, esteri metiltartarico e diacetiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi), agente lievitante (fosfati e polifosfati, carbonati di sodio), sciroppo di glucosio, polvere DI LATTE MAGRO, addensante xanthano, acidificante acido citrico Può contenere tracce di: FRUTTI IN GUSCIO	
------	--------	--	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Lasciar scongelare a temperatura ambiente 2-3 ore.

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,