

## Scheda prodotto



### Torta Mousse au Chocolat



<b>Art.</b>	<b>2556</b>
Denominazione dell'alimento	Torta Mousse au Chocolat
EAN	4009837025565
Livello di preparazione	Già pronto

#### Unità

Unità	STCK *	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	4	16	144
Peso lordo <sup>1</sup>	1,8045	7,218	28,872	259,848
Peso netto	1,50	6,00	24,00	216,00
l x b x h (mm)	0 x 0 x 53	612 x 304 x 161	-	1.200 x 800 x 1.599
Diametro (mm)	280	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	36

\* unità di base

<sup>1</sup> Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

#### Dimensioni

Misure: Ø 28,0 cm, h 5,3 cm

#### Valori nutrizionali

#### Misure

#### Allergeni

#### Torta Mousse au Chocolat

Valore energetico	1268 kJ / 303 kcal	PANNA (49,1%), acqua, zucchero, glassa al cioccolato fondente (8,5%) (impasto di cacao, zucchero, burro di cacao, cacao deoliata, emulsionante lecitina, aroma naturale), UOVO INTERO, FARINA DI GRANO tenero, cioccolato bianco (2,7%)(zucchero, burro di cacao, LATTE INTERO IN POLVERE, emulsionante lecitina, aroma naturale), AMIDO DI FRUMENTO, sciroppo di zucchero invertito, cacao deoliata, umidificante sorbitolo, gelatina di manzo, amido modificato, farina di	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	20,0 g		
di cui acidi grassi saturi	13,0 g		
Carboidrati	26,0 g		
di cui zuccheri	17,0 g		
Proteina	4,1 g		
sale	0,15 g		

riso, cacao, destrosio, emulsionante (esteri polyglycerin degli acidi grassi, polysorbate 80), sciroppo di glucosio, olio di colza, grasso vegetal sal, aroma naturale  
Può contenere tracce di: ARACHIDI, SOIA, FRUTTI IN GUSCIO, LUPINO

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

### Modalità di cottura

Estrarre dalla confezione e in frigorifero fare scongelare 12 ore.

### Scadenza minima dalla data di produzione

18 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: 08/03/2021

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