

## Scheda prodotto



### Abete di pasta lievitata, già pronto

<b>Art.</b>	<b>1733</b>
Denominazione dell'alimento	Dolce di pasta lievitata al burro
EAN	4009837017331
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegetariano.	

### Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	40	40	360	3.600
Peso lordo <sup>1</sup>	0,06778	2,7112	2,7112	24,4008	244,008
Peso netto	0,06	2,40	2,40	21,60	216,00
l x b x h (mm)	120 x 120 x 20	680 x 680 x 0	396 x 262 x 200	-	1.200 x 800 x 2.150
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	90

\* unità di base

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

### Dimensioni

Misure: l 12 x b 12 x h 2 cm

### Valori nutrizionali

### Misure

### Allergeni

#### Abete di pasta lievitata, già pronto

Valore energetico	1399 kJ / 332 kcal	FARINA DI GRANO tenero, zucchero, BURRO (8%), lievito, acqua, Glassa con uovo(acqua, proteina dei piselli, sciroppo di glucosio, farina di riso), LATTE INTERO IN POLVERE, RICOTTA, GLUTINE DI FRUMENTO, FARINA DI MALTO D'ORZO, succo di acerola concentrato, sale da tavola, zucchero di canna, olio di cocco	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, LATTE E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	8,3 g		
di cui acidi grassi saturi	5,3 g		
Carboidrati	51,7 g		
di cui zuccheri	15,6 g		
Proteina	10,9 g		

sale	0,89 g	Può contenere tracce di: UOVA E PRODOTTI DERIVATI, SOIA, SESAMO	
------	--------	---	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

### Modalità di cottura

Fare scongelare 30 minuti o riscaldare a 100°C per 5 minuti.

### Scadenza minima dalla data di produzione

9 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: 01/06/2025

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