

## Scheda prodotto



### Panino "Bio" integrale al farro



<b>Art.</b>	<b>183</b>
Denominazione dell'alimento	Panino "Bio" integrale al farro
EAN	4009837001835
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegano	

### Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	50	50	300	3.000
Peso lordo <sup>1</sup>	0,06776	3,388	3,388	20,328	203,28
Peso netto	0,06	3,00	3,00	18,00	180,00
l x b x h (mm)	70 x 65 x 35	840 x 750 x 0	391 x 391 x 391	-	1.200 x 800 x 1.760
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	60

\* unità di base

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

### Dimensioni

Misure: l 7,0 x b 6,5 x h 3,5 cm

### Valori nutrizionali

### Misure

### Allergeni

#### Panino "Bio" integrale al farro

Valore energetico	1197 kJ / 284 kcal	farina integrale bio farroFRUMENTO (46%), acqua, farina bio farroFRUMENTO (6%), lievito naturale integrale bio farroFRUMENTO (4%), (essiccato), MALTO D'ORZO biologica, semi di girasole biologica, SESAMO biologica, semi di lino biologica, fiocchi D'AVENA biologica, GLUTINE DI FRUMENTO biologica, fiocchi di patate biologica, lievito	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, SESAMO E PRODOTTI DEL SESAMO
Grassi	6,0 g		
di cui acidi grassi saturi	0,8 g		
Carboidrati	44,0 g		
di cui zuccheri	2,0 g		

Proteina	11,0 g	biologica, olio di semi di girasole biologica, zucchero di canna biologica, sale marino, gusci dei semi di psillio biologica, zucchero biologica, fiocchi malto bio farroFRUMENTO (0,2%), addensante farina di carruba biologica, fibre delle mele biologica, adidificante acido malico, emulsionante lecitina disemi, succo di acerola concentrato biologica, agente di trattamento della farina acido ascorbico	
sale	1,5 g		

Può contenere tracce di: ARACHIDI, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE, SOIA, FRUTTI IN GUSCIO  
DE-ECO-006

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

### Modalità di cottura

Fare scongelare 60 minuti o cuocere in forno a 200°C 5 minuti vapore.

### Scadenza minima dalla data di produzione

9 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: 22/02/2021

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