

Scheda prodotto



Pane con semi di girasole



Art.	763
Denominazione dell'alimento	Pane misto con semi di girasole
EAN	4009837007639
Livello di preparazione	Già pronto
Questo prodotto è vegano	

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	8	8	48	480
Peso lordo ¹	0,55738	4,45904	4,45904	26,75424	267,5424
Peso netto	0,50	4,00	4,00	24,00	240,00
l x b x h (mm)	230 x 120 x 70	840 x 750 x 0	391 x 391 x 158	-	1.200 x 800 x 1.730
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	60

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 23,0 x b 12,0 x h 7,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Pane con semi di girasole

Valore energetico	1158 kJ / 275 kcal	FARINA DI GRANO tenero (28%), FARINA DI SEGALE (28%), acqua, semi di girasole (12%), sale da tavola, lievito, FARINA DI MALTO tostatoDI FRUMENTO , FARINA DI MALTO DI FRUMENTO Può contenere tracce di: SESAMO	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE
Grassi	8,2 g		
di cui acidi grassi saturi	0,9 g		
Carboidrati	39,6 g		
di cui zuccheri	1,5 g		
Proteina	8,6 g		

sale	1,4 g		
------	-------	--	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Fare scongelare 2-3 ore e cuocere in forno a 190°C 10 minuti vapore.

Scadenza minima dalla data di produzione

12 Monate

Conservazione

Suggerimenti per la conservazione del pane

Innanzitutto evitare che il pane si secchi o ammuffisca. Preferire recipienti asciutti, quali ad esempio le cassette o gli scomparti per il pane. Conservare sempre il pane tagliato con il lato dell'incisione rivolto verso il basso per evitare che si asciughi troppo. Pulire regolarmente il contenitore del pane con l'aceto per prevenire la formazione di muffa. È bene non conservare il pane in frigorifero perché perde umidità e sapore, invecchiando così rapidamente.

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: 05/02/2021

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