

Scheda prodotto



Baguette finlandese



Art.	274
Denominazione dell'alimento	Baguette di frumento
EAN	4009837002740
Livello di preparazione	Precotto
Questo prodotto è vegano	

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	24	24	144	864
Peso lordo ¹	0,30013	7,20312	7,20312	43,21872	259,31232
Peso netto	0,28	6,72	6,72	40,32	241,92
l x b x h (mm)	550 x 60 x 40	440 x 410 x 0	590 x 262 x 330	-	1.200 x 800 x 2.130
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	36

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 55,0 x b 6,0 x h 4,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Baguette finlandese

Valore energetico	1204 kJ / 292 kcal	FARINA DI GRANO tenero, acqua, semi di girasole (10%), GLUTINE DI FRUMENTO, lievito, sale da tavola, estratto di MALTO D'ORZO, SEGALE INTEGRALE IN CHICCHI, semi di lino, LIEVITO DI SEGALE ESSICCATO, CHICCHI DI SOJA, CEREALI DI FRUMENTO INTEGRALE, coriandolo, cumino, finocchio, semolino di mais, FARINA RIGONFIANTE DI FRUMENTO, FARINA DI MALTO tostatoDI	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, FAGIOLI DI SOIA E PRODOTTI DERIVATI
Grassi	7,2 g		
di cui acidi grassi saturi	0,7 g		
Carboidrati	44,0 g		
di cui zuccheri	2,0 g		
Proteina	10,9 g		

sale	1,5 g	FRUMENTO , FARINA DI MALTO D'ORZO, FARINA DI MALTO tostatoD'ORZO, glucosio, olio di cocco, succo di acerola concentrato, FARINA DI MALTO DI FRUMENTO, GERMOGLI DI FRUMENTO, estratto di MALTO DI FRUMENTO Può contenere tracce di: SESAMO, LATTE	
------	-------	---	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Senza scongelarli, cuocerli con vapore a 200-220°C per 15-20 minuti in forno preriscaldato.

Suggerimento per forno combinato: a inizio cottura poco vapore, nell'ultima fase di cottura, tiraggio aperto.

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: 21/11/2019

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