

Scheda prodotto



Panino 'Kutscher'



Art.	1047
Denominazione dell'alimento	Panino di frumento
EAN	4009837010479
Livello di preparazione	Precotto
Questo prodotto è vegano	

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	20	40	240	2.400
Peso lordo ¹	0,09163	1,8326	3,6652	21,9912	219,912
Peso netto	0,08	1,60	3,20	19,20	192,00
l x b x h (mm)	120 x 100 x 30	400 x 380 x 0	595 x 260 x 181	-	1.200 x 800 x 1.960
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	60

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 12,0 x b 10,0 x h 3,0 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Panino 'Kutscher'

Valore energetico	1364 kJ / 330 kcal	FARINA DI GRANO tenero, acqua, semi di girasole, semi di lino, CEREALI DI FRUMENTO INTEGRALE, lievito, grano saraceno, fiocchi DI SEGALE, SESAMO, sale da tavola, semolino di mais, GLUTINE DI FRUMENTO, SEMOLINO DI FRUMENTO, LIEVITO DI SEGALE, estratto di MALTO D'ORZO, FARINA DI MALTO D'ORZO, FARINA DI MALTO tostato DI FRUMENTO ,	Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, SESAMO E PRODOTTI DEL SESAMO
Grassi	10,0 g		
di cui acidi grassi saturi	1,2 g		
Carboidrati	35,0 g		
di cui zuccheri	1,3 g		
Proteina	14,0 g		

sale	1,6 g	coriandolo, cumino, finocchio, succo di acerola concentrato Può contenere tracce di: SOIA, LATTE, UOVA E PRODOTTI DERIVATI	
------	-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Termoventilato/forno a ripiani: Senza scongelarli, cuocerli con vapore a 180° per 15 minuti in forno preriscaldato.

combinato cottura a vapore: 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: 01/02/2021

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