

Scheda prodotto



Piccobelli Margherita

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Art. | 1698 |
| Denominazione dell'alimento | Pizzette farcite, surgelato |
| EAN | 4009837016983 |
| Livello di preparazione | Precotto |

Unità

| Unità | STCK * | BTL | KART | LAGE | PAL |
|----------------------------|------------|---------------|----------------|----------|---------------------------|
| Quantità per unità di base | 1 | 4 | 36 | 504 | 11.088 |
| Peso lordo ¹ | 0,03292 | 0,13168 | 1,18512 | 16,59168 | 365,01696 |
| Peso netto | 0,03 | 0,12 | 1,08 | 15,12 | 332,64 |
| l x b x h (mm) | 0 x 0 x 22 | 230 x 315 x 0 | 280 x 230 x 75 | - | 1.200 x 800 x 1.800 |
| Diametro (mm) | 65 | - | - | - | - |
| Cartoni/bancale | - | - | - | - | 308 |

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: Ø 6,5 cm, h 2,2 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Piccobelli Margherita

| | | | |
|----------------------------|-------------------|---|---|
| Valore energetico | 968 kJ / 230 kcal | FARINA DI GRANO tenero, FORMAGGIO (23%) (MOZZARELLA, EMMENTALER), acqua, pomodori a dadini (21%), olio di colza, sale da tavola, lievito, SEMOLINO DI FRUMENTO DURO, FARINA DI MALTO DI FRUMENTO, estratto di MALTO D'ORZO, zucchero, erbe aromatiche, GLUTINE DI FRUMENTO, destrosio, pepe nere Può contenere tracce di: SENAPE | Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, LATTE E PRODOTTI DERIVATI |
| Grassi | 7,6 g | | |
| di cui acidi grassi saturi | 4,3 g | | |
| Carboidrati | 28,1 g | | |
| di cui zuccheri | 3,6 g | | |
| Proteina | 11,0 g | | |
| sale | 1,3 | | |

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Estrarre dalla confezione. Preriscaldare il forno e cuocere in forno a 180-220°C per 5-7 minuti.

Scadenza minima dalla data di produzione

12 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: 28/08/2020

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