

Scheda prodotto



Macarons, natura

**Art.****70236**

Denominazione dell'alimento

Meringa con mandorle

EAN

4260071067258

Questo prodotto è vegetariano.

Unità

| Unità | STCK * | KART | LAGE | PAL |
|----------------------------|--------|-----------------|---------|---------------------|
| Quantità per unità di base | 1 | 384 | 3.072 | 49.152 |
| Peso lordo | 0,0049 | 1,8816 | 15,0528 | 240,8448 |
| Peso netto | 0,0024 | 0,9216 | 7,3728 | 117,9648 |
| l x b x h (mm) | - | 400 x 300 x 110 | - | 1.200 x 800 x 1.910 |
| Diametro (mm) | 35 | - | - | - |
| Cartoni/bancale | - | - | - | 128 |

* unità di base

Dimensioni

Misure: Ø 3,5 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Macarons, natura

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Valore energetico | 1965 kJ / 467 kcal |
| Grassi | 16,1 g |
| di cui acidi grassi saturi | 3,7 g |
| Carboidrati | 74,0 g |
| di cui zuccheri | 73,5 g |
| Proteina | 5,7 g |
| sale | 0,60 g |

zucchero a velo(zucchero, amido di mais), polvere DI MANDORLE, zucchero, ALBUME IN polvere, grasso di cocco, emulsionante esteri metiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante esteri metiltartarico e diacetiltartarico di mono e digliceridi degli acidi grassi, emulsionante Esteri del propile glicole degli acidi grassi, emulsionante stearoil-2-lattilato di sodio(contiene, LATTE), stabilizzante xantano, sale da tavola, antiossidante acido ascorbico

Può contenere tracce di: SOIA, SESAMO, CEREALI CONTENENTI

Contiene: UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE E PRODOTTI DERIVATI, FRUTTO A GUSCIO (NOCE) E PRODOTTI DERIVATI

GLUTINE, altri FRUTTI IN GUSCIO,
SENAPE

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Scadenza minima dalla data di produzione

12 mesi

Regolamento riguardo organismi geneticamente modificati

Questo prodotto non contiene materie prime geneticamente modificate secondo i regolamenti n. 1829/1830/2003

Aggiornamento: 26/04/2024

EDNA International GmbH, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,
Telefono: 0800 / 816 862, E-Mail: info@edna.it
