



STRACCHINO CON FERMENTO DELLO YOGURT NONNO NANNI

Documento: D. 03. 243

REV DEL 2017-08-29

Verifica/App.: Verifica/App.:
RGQ DIREZIONE

DESCRIZIONE PRODOTTO: Formaggio a pasta molle, da tavola prodotto con latte vaccino pastorizzato aggiunto di fermenti lattici vivi dello yogurt *Streptococcus termophilus* e *Lactobacillus Bulgaricus*, confezionato in atmosfera protettiva. **Aspetto:** si presenta sottoforma di piccola pezzatura rettangolare destinata al consumatore finale, confezionato secondo le modalità del D.Lgs 109/92 e Regolamento UE N. 1169/11. **Consistenza:** la pasta è molle, cremosa, mantecata e uniforme. **Colore:** bianco latte. **Sapore:** tipico del prodotto fresco, dolce e vellutato. **Crosta:** assente. **Conservanti:** assenti.

INGREDIENTI: LATTE pastorizzato, crema di LATTE, sale, caglio, fermenti lattici vivi dello yogurt.

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Formato | 125 grammi Peso Fisso |
| Codice interno | 243 |
| Marchio | NONNO NANNI |
| Cod. EAN prodotto | 8007222502437 |
| Cod. EAN imballo | 18007222508870 |
| Tariffa doganale | 04061050 |
| TMC | 13 giorni |
| Temperatura di conservazione | Da 0°C a +4°C |
| Codice di identificazione sanitaria | IT 05 112 CE |



| ARTICOLO Codice | CONFEZIONE | | | IMBALLO | | | |
|--------------------|------------|------------|-----------------------|---------|------------------|------------|-----------------------|
| | Tipo | Peso lordo | Dimensioni hxlxL (mm) | Tipo | U.V. per imballo | Peso lordo | Dimensioni hxlxL (mm) |
| 243 | PEZZO | 130 g | 27x68x125 | SCATOLA | 10 | 1387 g | 64x151x344 |

| ARTICOLO Codice | Tipo | BANCALE | | | Peso lordo | Protezione | |
|--------------------|-------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------|--------------------|
| | | N° imballi per strato | N° strati per pallet | N° imballi per pallet | | | |
| 243 | Pallet EPAL | 17 | 15 | 255 | 110,0x80,0x120,0 | 377,0 Kg | Avvolto con nastro |

| CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE | | |
|--|------------------|----------------|
| PARAMETRO | UNITA' DI MISURA | VALORI MEDI |
| Umidità | % | 56 |
| Sostanza secca | % | 44 |
| Ceneri | % | 2,2 |
| Sale | % | 1,1 |
| Energia | kJ/100g | 1251 |
| Energia | kcal/100g | 302 |
| Grassi | g/100g | 27 |
| di cui acidi grassi saturi | g/100g | 19 |
| Carboidrati | g/100g | 1,8 |
| di cui zuccheri | g/100g | 1,7 |
| Proteine | g/100g | 13 |
| Calcio | mg/100g | 345 (43% NRV*) |
| Fosforo | mg/100g | 266 (38% NRV*) |
| Vitamina B12 | µg/100g | 1,5 (60% NRV*) |

* NRV = valori nutritivi di riferimento

| CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE AL CONFEZIONAMENTO | | |
|--|------------------|-------------|
| PARAMETRO | UNITA' DI MISURA | VALORI MEDI |
| Escherichia coli | UFC/g | < 100 |
| Stafilococchi coagulasi positivi | UFC/g | < 10 |
| Salmonella | UFC/25g | assente |
| Listeria spp | UFC/25g | assente |

| Allergene | ALLERGENI | |
|---|--|----------------------------------|
| | Presenza per ricetta o natura del prodotto | Presenza per Cross Contamination |
| Cereali contenenti glutine e prodotti derivati | NO | NO |
| Crostacei e prodotti derivati | NO | NO |
| Uova e prodotti derivati | NO | NO |
| Pesce e prodotti derivati | NO | NO |
| Arachidi e prodotti derivati | NO | NO |
| Soia e prodotti derivati | NO | NO |
| Latte e prodotti derivati (incluso lattosio) | SI | NO |
| Frutta a guscio e prodotti derivati | NO | NO |
| Sedano e prodotti derivati | NO | NO |
| Senape e prodotti derivati | NO | NO |
| Semi di sesamo e prodotti derivati | NO | NO |
| Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂ | NO | NO |
| Lupini e prodotti derivati | NO | NO |
| Molluschi e prodotti derivati | NO | NO |

* **DICHIARAZIONE OGM:** si dichiara che questo prodotto non contiene ingredienti o materie prime derivanti da Organismi Geneticamente Modificati secondo la legislazione vigente Regolamento CE 1829/2003, Regolamento CE 1830/2003 e successive modifiche