



## SCHEMA TECNICA

TARALLI NATURALI 100 g

CODICE PRODOTTO: 0130012431

All G 20.3  
Rev 00  
14/04/2016

Pag 1 di 2

### Descrizione ed ingredientistica

**Descrizione:** prodotto da forno a forma di anello.

**Denominazione del prodotto:** tarallo – Prodotto da forno.

**Ingredienti:** farina di **grano** tenero, olio di girasole alto oleico, **vino** (contiene **solfiti**), olio di oliva (4%), sale, antiossidante: E392 (estratto di rosmarino).

**Può contenere tracce di: soia, semi di sesamo, segale, orzo, avena, latte e derivati del latte**

### Destinazione d'uso

Indicato per soggetti in normale stato di salute senza restrizione di età purché successiva allo svezzamento, ad eccezione dei soggetti intolleranti o allergici al glutine e/o solfiti.

Il prodotto può essere consumato/utilizzato: - tal quale

|   |   |
|---|---|
| <i>PESO CONFEZIONE:</i>                   | 100 g   |
| <i>TIPO MATERIALE DI CONFEZIONAMENTO:</i> | PP (05)   |
| <i>MODALITA' CONFEZIONAMENTO:</i>         | AUTOMATICO  |
| <i>LOTTO DI PRODUZIONE:</i>               | GIORNALIERO                                       |
| <i>EAN CARTONE</i>                        | 8011795102253                                     |
| <i>EAN CONFEZIONE</i>                     | 8011795102161                                     |
| <i>TMC :</i>                              | 12 MESI   |
| <i>CARTONE (R2) DIMENSIONI (mm):</i>      | 395 (lunghezza) X 300 (larghezza) X 150 (altezza) |

|                        |                          |                           |                          |                       |
|------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|
| <b>Tipo di cartone</b> | <b>Pezzi per cartone</b> | <b>Cartoni per strato</b> | <b>Strati per pallet</b> | <b>Cartoni totali</b> |
| ONDULATO               | 30                       | 8                         | 13                       | 104                   |

### Trasporto e stoccaggio

Trasportare con mezzo chiuso; Conservare in luogo fresco ed asciutto; Conservare a temperatura ambiente.

### VALORI MICROBIOLOGICI

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Carica microbica totale | < 10 UFC/g  |
| Enterobatteri           | < 10 UFC/g  |
| Muffe e lieviti         | < 100 UFC/g |
| S. Aureus               | < 100 UFC/g |

### DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE

| Descrizione       | Valori medi       |                  |            |
|-------------------|-------------------|------------------|------------|
|                   | 100 g             | **40 g           | % AR*/40 g |
| Valore Energetico | 1984 kJ; 473 kcal | 794 kJ; 189 kcal | 9 %        |
| Grassi            | 19,5 g            | 7,8 g            | 11 %       |
| di cui saturi     | 1,9 g             | 0,8 g            | 4%         |
| Carboidrati       | 63,5 g            | 25,4 g           | 10 %       |
| di cui zuccheri   | 1,7 g             | 0,7 g            | 1 %        |
| Proteine          | 9,8 g             | 3,9 g            | 8 %        |
| Sale              | 2,2 g             | 0,9 g            | 15 %       |

\*Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal)

\*\* Una confezione contiene 2,5 porzioni da 40 g

Data ultima revisione  
09/06/2016

Scheda Redatta da:  
dott. Roberto Conte



All G 20.3  
Rev 00  
14/04/2016

## SCHEMA TECNICA

TARALLI NATURALI 100 g  
CODICE PRODOTTO: 0130012431

Pag 2 di 2



Data ultima revisione  
09/06/2016

Scheda Redatta da:  
dott. Roberto Conte