

## SCHEDA TECNICA

|   |                      |                                 |
|---|----------------------|---------------------------------|
| Data emissione: <b>30/10/01</b>   | Revisione: <b>13</b> | Data revisione: <b>29/04/21</b> |
| Denominazione di vendita:<br><b>FESA DI TACCHINO ARROSTO ROTOLO 2kg</b> |                      |                                 |
| Codice prodotto: <b>05304</b>   |                      |                                 |
| Codice EAN: <b>2 214454</b>   |                      |                                 |

### DESCRIZIONE

Fese di tacchino salate mediante salamoia, massaggiate, insaccate in rete, affumicate e cotte a vapore; il prodotto viene tagliato a metà, confezionato e pastorizzato.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Non contiene:

- Derivati del latte
- Fonti di glutine

### INGREDIENTI

Petto di tacchino (60%), acqua, amido, destrosio, sale, fibra vegetale, aromi. Stabilizzante: E451, E407a. Antiossidante: E301. Conservante: E250.

### DURATA COMMERCIALE DEL PRODOTTO

120 giorni dalla data di pastorizzazione.

*Durata residua alla consegna:* 90 giorni.

### CONFEZIONAMENTO E PEZZATURA

Confezionata sottovuoto in sacco neutro. Pezzatura da 2 kg circa, cal. 120.

### IMBALLAGGIO

Scatole (*dimensioni scatola: B 226mm x H 156mm x P 544mm*) contenenti 4 pezzi per un totale di 8 kg circa. Bancali da 35 scatole (7b x 5h).

### MODALITÀ DI CONSEGNA E CONSERVAZIONE

A mezzo camion refrigerato.

Temperatura di conservazione: +2/+4 °C.

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

| <i>Parametro</i>        | <i>Unità di misura</i> | <i>Valore normale</i> | <i>Valore massimo</i> | <i>Metodo</i>           |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| Carica batterica totale | UFC/g                  | $\leq 10^4$           | $\leq 10^6$           | UNI EN ISO 4833-1:2013  |
| Enterobatteri           | UFC/g                  | $\leq 10$             | $\leq 10^3$           | AFNOR BRD 07/24 - 11/13 |
| Enterococchi            | UFC/g                  | $\leq 10$             | $\leq 10^3$           | NMKL n°68 5th Ed 2011   |
| Listeria monocytogenes  | in 25 g                | Assenza               | Assenza               | UNI EN ISO 11290-1:2017 |
| Salmonella spp          | in 25 g                | Assenza               | Assenza               | UNI EN ISO 6579-1:2017  |

### CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI

| <i>Valori nutrizionali medi per 100 g</i> |                   |
|---|-------------------|
| Energia                                   | 404 kJ<br>95 kcal |
| Grassi<br>di cui acidi grassi saturi      | 0,9 g<br>0,3 g    |
| Carboidrati<br>di cui zuccheri            | 3,1 g<br>2,5 g    |
| Proteine                                  | 19 g              |
| Sale                                      | 2,8 g             |

## SCHEDA ALLERGENI

| Referenza  | 05304    | FESA DI TACCHINO ARROSTO ROTOLO 2 kg   |          |
|--|----------|--|----------|
| ALLERGENE  | PRESENZA | ALLERGENE  | PRESENZA |
| <b>Uova</b><br>e prodotti derivati   | No       | <b>Senape</b><br>e prodotti derivati   | No       |
| <b>Crostacei</b><br>e prodotti derivati  | No       | <b>Semi di sesamo</b><br>e prodotti derivati   | No       |
| <b>Cereali contenenti glutine</b> cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati  | No       | <b>Anidride solforosa e solfiti</b> in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/L espressi come SO <sub>2</sub> | No       |
| <b>Pesce</b><br>e prodotti derivati  | No       | <b>Lupini</b><br>e prodotti derivati   | No       |
| <b>Arachidi</b><br>e prodotti derivati   | No       | <b>Molluschi</b><br>e prodotti derivati  | No       |
| <b>Soia</b><br>e prodotti derivati   | No       |  |          |
| <b>Latte</b><br>e prodotti derivati (incluso lattosio)   | No       |  |          |
| <b>Frutta a guscio</b> cioè mandorle (Amigdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di agaciù (Anacardium occidentale), noci pecan (Carya illinoiesis K.Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti derivati | No       |  |          |
| <b>Sedano</b><br>e prodotti derivati   | No       |  |          |
| <b>Note</b>  |          |  |          |