



## VALORI NUTRIZIONALI

Nutriente	Valore per 100g	U.M.	AR per 100g
Energia Kjoule	828	Chilojoule	10
Energia Kcalorie	200	Chilocalorie	10
Grassi totali	19	Grammi	27
Acidi grassi saturi	2.3	Grammi	12
Carboidrati	0.8	Grammi	0
Zuccheri	0.6	Grammi	0.7
Proteine	6.6	Grammi	13
Sale	0.82	Grammi	13.7

## SCADENZA

**Prodotto con data di scadenza di** 25 giorni dalla data di produzione per banco taglio.

## INFORMAZIONI UTILI

### Conservazione

Conservare il prodotto a una temperatura compresa tra 0/+4°C. Una volta aperta la confezione consumare entro 3 giorni conservando il prodotto in frigorifero.

### Uso previsto

Prodotto destinato a tutte le categorie ad esclusione delle categorie sensibili agli allergeni indicati in etichetta.

### Destinazione

Prodotto destinato al mercato locale e all'esportazione.

### Trasporto

Il trasporto è effettuato nei limiti previsti dall'Allegato C del DPR 327/1980 in base al tipo di prodotto.

### Consigli d'uso

Togliere dall'imballo e consumare il prodotto a temperatura ambiente.

## CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	VALORE DI RIFERIMENTO	LIMITI DI ACCETTABILITA'
Carica microbica totale	UFC/g	< 100.000	< 1.000.000
Enterobatteriacee	UFC/g	< 1.000	< 10.000
Escherechia coli	UFC/g	< 100	< 1.000
Staphylococcus coagulasi+	UFC/g	< 100	< 500
Pseudomonas spp	UFC/g	< 10.000	< 100.000
Lieviti	UFC/g	< 5.000	< 50.000
Muffe	UFC/g	< 500	< 5.000
Clostridi solfito-riduttori	UFC/g	< 500	< 2.500
Salmonella spp	/25g	assente	assente
Listeria monocytogenes	/25g	assente	assente

## MODALITA' DI PALLETTIZZAZIONE

Tipo confezionamento	Tipo imballo primario	Dimensione imballo primario (l/h - mm)	Numero pezzi per cartone	Dimensione cartone (l/h - mm)	Numero cartoni per strato	Numero strati	Numero cartoni per Europallets
ATM	P.P.	330x235x63	1	375x285x70	8	2	16