



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO
FESA TACCHINO CUORE CL. A FRESCA
"MEAT FARM"

**CODICE
MARR**
2892

EMISSIONE: 1 10/2023
REVISIONE: 0 00/00

Pagina 1
Di 3

1. DENOMINAZIONE COMMERCIALE PRODOTTO

FESA TACCHINO CUORE CL. A FRESCA MEAT FARM

2. DENOMINAZIONE LEGALE

CARNE DI TACCHINO REFRIGERATA

3. CODICE ARTICOLO FORNITORE:

47444

INGREDIENTI

Fesa di tacchino cl. A

ORIGINE DELLE CARNI: UNIONE EUROPEA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto ottenuto dalla fesa di tacchino. Confezionamento sottovuoto.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100 G

| | |
|-----------------------------------|------|
| VALORE ENERGETICO | |
| GRASSI | 1,2 |
| DI CUI ACIDI GRASSI SATURI | |
| CARBOIDRATI | |
| DI CUI ZUCCHERI | |
| PROTEINE | 24,0 |
| SALE | |

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

| Parametro | Valori |
|-----------------------------|-------------------|
| CBT | < 1.000.000 ufc/g |
| Stafilococco coagulasi pos. | < 100 ufc/g |
| E. Coli | < 500 ufc/g |
| Salmonella typhimurium | Assente/25 g |
| Salmonella enteritidis | Assente/25 g |

N.B: nel caso di sfioramento dei limiti previsti nel capitolato, comunque rientranti nelle disposizioni previste dal Reg. CE 2073/2005, le parti si riservano di confrontarsi ed il fornitore si impegna ad intraprendere azioni correttive, qualora necessarie per la sicurezza dei prodotti.



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO
FESA TACCHINO CUORE CL. A FRESCA
"MEAT FARM"

CODICE
MARR
2892

EMISSIONE: 1 10/2023
REVISIONE: 0 00/00

Pagina 2
Di 3

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

| CARATTERISTICHE | DESCRIZIONE |
|-----------------|---------------------------|
| COLORE | Rosato tenue |
| ODORE | Tipico di specie |
| SAPORE | Delicato tipico di specie |

ALLERGENI

| Allergeni | Aggiunta intenzionale | | Contaminazione crociata | |
|--|-----------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| | Si/No | Nome specifico | Si/No | Nome specifico |
| Cereali contenenti glutine e prodotti a base di cereali contenenti glutine * | NO | | NO | |
| Crostacei e prodotti a base di crostacei | NO | | NO | |
| Uova e prodotti a base di uova * | NO | | NO | |
| Pesci e prodotti a base di pesci | NO | | NO | |
| Arachidi e prodotti a base di arachidi | NO | | NO | |
| Soia e prodotti a base di soia * | NO | | NO | |
| Latte e prodotti a base di latte (compreso lattosio)* | NO | | NO | |
| Frutta con guscio e prodotti derivati (es. noci, nocciole, anacardi, ecc) | NO | | NO | |
| Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo | NO | | NO | |
| Solfito in concentrazione pari ad almeno 10mg/kg | NO | | NO | |
| Sedano e prodotti a base di sedano * | NO | | NO | |
| Senape e prodotti a base di senape * | NO | | NO | |
| Lupino e prodotti a base di lupino | NO | | NO | |
| Molluschi e prodotti a base di molluschi | NO | | NO | |
| *presenti nello stabilimento | NO | | NO | |

SEDE STABILIMENTO PRODUTTIVO

Fiorani S.p.a – Via Della Pace, 8/c – Castelnuovo Rangone (MO)

Fiorani S.p.a – Via Montanara, 44 – Solignano di Castelvetro (MO)



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO
FESA TACCHINO CUORE CL. A FRESCA
"MEAT FARM"

**CODICE
MARR**
2892

EMISSIONE: **1** 10/2023
REVISIONE: **0** 00/00

Pagina 3
Di 3

DATI LOGISTICI

| | | | |
|----------------|---|---|--|
| IMBALLO | TIPOLOGIA IMBALLO | Busta in film trasparente sottovuoto | |
| | MATERIALE A CONTATTO CON L'ALIMENTO ALL'INTERNO DEL CARTONE E CONFEZIONAMENTO | Polietilene per alimenti | |
| | PESO SINGOLA CONFEZIONE | 5000 - 6000 g circa | |
| | NUMERO CONFEZIONI PER CARTONE | 2 | |
| | DIMENSIONI (L x P x h) | 390x270x140 (H) (rif 12 TAV) | |
| | PESO NETTO TOTALE CARTONE | 10-12 Kg ca | CODICE EAN 128 98021066028925 |
| PALLET | NUMERO STRATI X PALLET | 8 | |
| | NUMERO CARTONI PER STRATO | 8 | |
| | NUMERO TOTALI CARTONI | 64 | |
| | PESO NETTO PALLET | 640Kg | |

CONSERVAZIONE

| | |
|----------------------------------|--|
| Modalità di conservazione | Conservare a temperatura compresa tra 0°C+4°C. |
| Data di scadenza | 15 giorni |

MODALITA' DI UTILIZZO

Non forare la confezione. Da consumare previa accurata e completa cottura ad almeno 75°C a cuore del prodotto.