

| CODICE PRODOTTO | DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO |
|-----------------|---|
| 09204 | 4 PORZIONI DI SALMONE SELVAGGIO CT12X400G AST. OGGI PESCE |

| | |
|--------------------|---|
| INGREDIENTI | SALMONE Keta (<i>Oncorhynchus keta</i> (CHU) - A) e/o SALMONE (<i>Oncorhynchus gorbuscha</i> (PIN) - B), pescato in Oceano Pacifico Nord-occidentale Zona FAO 61 con reti da imbrocco e reti analoghe |
| PEZZATURA | * |
| GLASSATURA | * |

| IMBALLO | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Marchio: | Oggi Pesce |
| Imballo primario | Astuccio |
| Imballo secondario | Cartone |
| Pallettizzazione | 132ct (12ct per 11 strati) |
| Peso cartone | 4,8 Kg al netto della glassatura |
| Peso confezione | 400 g al netto della glassatura |
| Dimensione cartone | 45 x 17 x 22 cm |
| Dimensione confezione | 19 x 13,5 x 2,5 cm |

| | |
|-----------------------|---------------|
| CODICE EAN 13 | 8033389263850 |
| CODICE EAN 128 | |

| TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE : 24 MESI DALLA DATA DI PRODUZIONE | |
|--|--------------------------------------|
| Conservazione domestica | |
| ****o*** (-18°C) | Vedi data riportata sulla confezione |
| ** (-12°C) | Un mese |
| * (-6°C) | Una settimana |
| Nello scomparto del ghiaccio | 3 giorni |
| Nel frigorifero | 24 ore |

| | |
|---|---|
| ALLERGENI (Reg. CE 1169/2011) | PESCE |
| Contaminazione crociata | CROSTACEI E MOLLUSCHI |
| ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI O.G.M. (CE n°1829/2003 e 1830/2003) | Ai sensi della normativa vigente, il prodotto e' garantito come non ottenuto mediante tecniche di modificazione genetica. |
| DICHIARAZIONE NON IRRADIATO (CE 1999/2/CE/e 1999/3/CE) | Ai sensi della normativa vigente, il prodotto non ha subito trattamenti con radiazioni ionizzanti. |

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE E QUALITATIVE

| Parametro | Riferimento |
|-----------|---------------------|
| ASPETTO | Tipico del prodotto |
| COLORE | Tipico del prodotto |
| SAPORE | Tipico del prodotto |
| ODORE | Tipico del prodotto |

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE - Valori medi per 100g di prodotto edibile:

| | |
|----------------------------|----------------|
| Energia | 341 kJ/80 kcal |
| Grassi | 0,80 g |
| Di cui acidi grassi saturi | 0,10 g |
| Carboidrati | 0,50 g |
| Di cui zuccheri | 0,50 g |
| Proteine | 18,40 g |
| Fibre | 0,50 g |
| Sale | 0,15 g |

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE E CHIMICHE

| Parametro | Limite | Riferimento |
|------------------|-------------|-----------------------|
| Salmonella spp | Assente/25g | Reg. CE 2073/2005 |
| Escherichia coli | <100 UFC/g | Reg. CE 2073/2005 |
| Piombo | 0,3 mg/kg | SEC 1881/2006 e s.c.m |
| Cadmio | 0,05 mg/kg | SEC 1881/2006 e s.c.m |
| Mercurio | 0,5 mg/kg | SEC 1881/2006 e s.c.m |

Per ulteriori informazioni

New Food ottempera al criterio di rintracciabilità dei prodotti commercializzati secondo il Reg. CE 178/02.

New Food si impegna ad inviare copia aggiornata della scheda tecnica per qualsiasi variazione di prodotto.

Le immagini utilizzate per questa scheda tecnica hanno il solo scopo di presentare il prodotto.

4 porzioni di FILETTO di SALMONE selvaggio



4 PORZIONI di FILETTO di SALMONE selvaggio

DI PROTEINE
RICCHI
E DI OMEGA 3

L'immagine ha il solo scopo di rappresentare il prodotto



PESCA
SOSTENIBILE
E CERTIFICATA
MSC
www.msc.org/it
MSC-C-54621

Surgelate
400g e
Peso netto

4 porzioni di FILETTO
di SALMONE selvaggio