

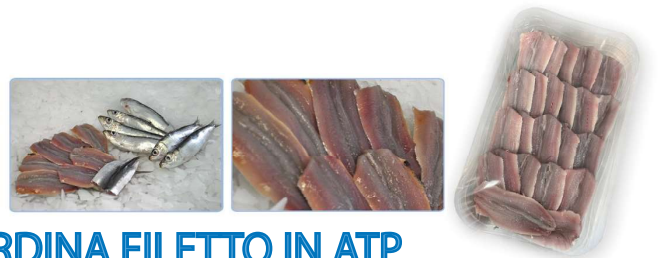
SARDINA FILETTO IN ATP

DECAPITATA - EVISCERATA - DELISCATA



DENOMINAZIONE COMMERCIALE	SARDINA FILETTO IN ATP DECAPITATA, EVISCERATA e DELISCATA Sul retro elenco completo delle possibili denominazioni commerciali
DENOMINAZIONE SCIENTIFICA	SARDINA PILCHARDUS
STATO FISICO	FRESCO
METODO DI CATTURA	PRODOTTO DELLA PESCA ATTREZZO IMPIEGATO, PRINCIPALMENTE, RETI DA TRAINO o CIRCUZIONE E RACCOLTA
ZONA DI PROVENIENZA	MARE MEDITERRANEO - ZONA FAO 37 (PREVALENTEMENTE ADRIATICO)
DESCRIZIONE PRODOTTO	SARDINA FILETTO: DECAPITATA, EVISCERATA E DELISCATA; LAVORAZIONE ESEGUITA A MACCHINA. CERNITA, CONTROLLO e DISPOSIZIONE ORDINATA, MANUALE. POSSIBILE LA PRESENZA DI CIRCA L'1% DI LISCHE O FRAMMENTI DI ESSE.
PEZZATURA	DA 80/125 pezzi x kg circa
MODALITA' DI CONSERVAZIONE, CONFEZIONAMENTO E SHELF-LIFE	CONFEZIONAMENTO IN VASCHETTE PP O PET O APET M IN ATMOSFERA PROTETTIVA, CON PANNO ASSORBENTE CON AGGIUNTA DI VELINA SOLO NELLE MEZZO GASTRO. CONFEZIONI DISPONIBILI DA 150g A MASSIMO 2kg. CONSERVARE A 0°/4°C. NON FORARE LA CONFEZIONE. SHELF-LIFE 7 GIORNI, UNA VOLTA APERTO CONSERVARE IN FRIGORIFERO E CONSUMARE ENTRO 24 ORE. PRODOTTO DA CONSUMARE PREVIA COTTURA.
NOTE PER L'UTILIZZO, AVVERTENZE ed ALLERGENI	PRIMA DEL TRATTAMENTO CULINARIO IL PRODOTTO ITTICO E' BENE CHE SIA RISCIAQUATO E CONTROLLATO ACCURATAMENTE, POSSIBILE LA PRESENZA DI CIRCA L'1% DI LISCHE O FRAMMENTI DI ESSE. NON TRATTATO CON ADDITIVI. PUO' CONTENERE TRACCE DI MOLLUSCHI E CROSTACEI.
DATI ETICHETTA APPOSTE SU OGNI CONFEZIONE CON STAMPA INDELEBILE E VISIBILE	DENOMINAZIONE E Nr BOLLO DI RICONOSCIMENTO SANITARIO COMUNITARIO DELLO STABILIMENTO NOME COMMERCIALE NOME SCIENTIFICO STATO FISICO METODO DI CATTURA ATTREZZO DI CATTURA ZONA DI CATTURA DATA DI CONFEZIONAMENTO DATA DI SCADENZA PESO NETTO MODALITA' DI CONSERVAZIONE LOTTO SE RICHIESTO CODICE A BARRE e PREZZO.

CARATTERISTICHE ORGANOLETICHE	ODORE DELICATO, TIPICO DELLA SPECIE, ESENTE DA NOTE ESTRANEE COME AMMONIACA COLORAZIONE LUCENTE, TIPICO DELLA SPECIE, ESENTE DA PIGMENTAZIONI ESTRANEE CARNI SODE DALLA BUONA ELASTICITA'.
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	<p>Conta mesofila tot. aerobia $\leq 10^6$ ufc/g <i>E. coli</i> $\leq 10^2$ ufc/g <i>Pseudomonas spp.</i> $\leq 10^2$ ufc/g <i>Enterobacteriaceae</i> $\leq 10^4$ ufc/g <i>Stafilococchi coag pos</i> $\leq 10^2$ ufc/g <i>Anisakis</i> Assente <i>Salmonella spp.</i> =Assente/25g <i>Listeria monocytogenes</i> =Assente/25g</p>
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	<p>Istamina $\leq 10^2$ mg/kg AVBT ≤ 35 mg di azoto/100g di carne Piombo $\leq 0,3$ mg/kg Mercurio $\leq 0,5$ mg/kg Cadmio $\leq 0,25$ mg/kg</p>



SARDINA FILETTO IN ATP

DECAPITATA - EVISCERATA - DELISCATA

ELENCO DENOMINAZIONI COMMERCIALI UTILIZZATE:

SARDINA FILETTO ATP
SARDINA - Filetto in Vaschetta 150g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 200g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 250g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 300g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 400g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 500g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 750g ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 1kg ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 1,5kg ATP-
SARDINA - Filetto in Vaschetta 2kg ATP-