

SCAMPO IN ATP



DENOMINAZIONE COMMERCIALE	SCAMPO IN ATP Sul retro elenco completo delle possibili denominazioni commerciali
DENOMINAZIONE SCIENTIFICA	NEPHROPS NORVEGICUS
STATO FISICO	FRESCO
METODO DI CATTURA	PRODOTTO DELLA PESCA ATTREZZO IMPIEGATO, PRINCIPALMENTE, RETI DA TRAINO CON POSSIBILITA' DI UTILIZZO DI ALTRE RETI A SECONDA DEL PESCATO
ZONA DI PROVENIENZA	MARE MEDITERRANEO - ZONA FAO 37 (PREVALENTEMENTE ADRIATICO)
DESCRIZIONE PRODOTTO	SCAMPO INTERO : CERNITA, CONTROLLO e DISPOSIZIONE MANUALE.
PEZZATURA	DA 10 A 15 pezzi x kg circa
MODALITA' DI CONSERVAZIONE, CONFEZIONAMENTO E SHELF-LIFE	CONFEZIONAMENTO IN VASCHE TTE PP O PET O APET M IN ATMOSFERA PROTETTIVA, CON PANNO ASSORBENTE CON AGGIUNTA DI VELINA SOLO NELLE MEZZO GASTRO. CONFEZIONI DISPONIBILI DA 200g A MASSIMO 2kg. CONSERVARE A 0°/4°C. NON FORARE LA CONFEZIONE. SHELF-LIFE 4 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 CONTROLLATO ACCURATAMENTE. NON TRATTATO CON ADDITIVI. PUO' CONTENERE TRACCE DI PESCE E MOLLUSCHI.
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, SALMASTRO, TIPICO DELLA SPECIE, ESENTE DA NOTE ESTRANEE COME AMMONIACA IL CARAPACE DEVE ESSERE UMIDO E LUCENTE, CON COLORE BRILLANTE E TIPICO DELLE SPECIE.
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	<p>Conta mesofila tot. aerobia $\leq 10^6$ ufc/g <i>E. coli</i> $\leq 10^2$ ufc/g <i>Vibrio spp.</i> = Assente/25g <i>Salmonella</i> = Assente/25g <i>Stafilococchi coag pos</i> $\leq 10^3$ ufc/g <i>Listeria monocytogenes</i> ≤ 110 MPN/g</p>
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	<p>Istamina $\leq 10^2$ mg/kg Piombo $\leq 0,5$ mg/kg Mercurio $\leq 0,5$ mg/kg Cadmio $\leq 0,5$ mg/kg</p>



SCAMPO IN ATP

ELENCO DENOMINAZIONI COMMERCIALI UTILIZZATE:

SCAMPO ATP
SCAMPO in Vaschetta 200g ATP-
SCAMPO in Vaschetta 250g ATP-
SCAMPO in Vaschetta 300g ATP-
SCAMPO in Vaschetta 400g ATP -
SCAMPO in Vaschetta 500g ATP -
SCAMPO in Vaschetta 1kg ATP-
SCAMPO in Vaschetta 1,5Kg ATP
SCAMPO in Vaschetta 2kg ATP-