

# Cuori 300+ IWP di Merluzzo Nordico di Islanda

leggermente salati



**Marchio Islandia®**

Prodotti salati, leggermente salati e surgelati, di alta qualità, provenienti dall'Islanda

Denominazione Commerciale Cuori 300+ IWP

di Merluzzo Nordico

Nome Scientifico Gadus morhua

Peso Netto 12 kg

Presentazione Imballo 6 astucci x 2 kg / cartone da 12 kg

Glassatura 0%

Palettizzazione 9 cartoni per strato x 10 strati (90 cartoni)

1080 kg / pallet 80 x 120

Origine Islanda

Zona di pesca Atlantico nord-orientale

Fondali dell'Islanda, FAO 27

Metodo di produzione Pescato

Attrezzi da pesca reti da traino / ami e palangari

Presentazione Prodotto IWP

Caratteristiche prodotto surgelato,

prima congelazione, leggermente salato

con pelle e senza spine

Conservazione Conservare a -18 °C

Una volta scongelato, non deve più essere

ricongelato e va consumato entro 24 ore

Utilizzo Scongela in ambiente refrigerato.

Prodotto crudo, va consumato previa cottura.

Vita utile 24 mesi

Consumatore finale Consumatori in generale,

tranne quelli allergici al pesce

Osservazioni

Prodotto senza spine.

Nonostante la cura che è stata

presa nella preparazione di questo prodotto,

non si esclude la presenza di spine



Codice Pezzatura GTIN

IS44104312 300+ g/p cartone 18428646021064

astuccio 8428646021067

Ingredienti **MERLUZZO NORDICO**, acqua e sale

Allergeni contiene pesce

Specifiche microbiologiche

Aerobi mesofili (30 °C) 1.000.000 ufc/g

Enterobacteriaceae (37 °C) 1.000 ufc/g

E.coli / Staphylococcus aureus coagulasa+ <100 ufc/g

Listeria monocytogenes / Salmonella Assenza

Non contiene né è composto da OGM, né è soggetto a radiazioni ionizzanti. Requisiti legali: Regolamento 2073/2005, 1169/2011, 852/2004, 854/2004, 1379/2013, 2023/915 e successive modifiche. RD 418/2015, RD 1334/1999 e successive modifiche.

Dichiarazione nutrizionale (x100 g)

Energia 204 kJ / 48 kcal

Grassi 0 g

di cui acidi grassi saturi 0 g

Carboidrati 0 g

di cui zuccheri 0 g

Proteine 12 g

Sale 1,8 g



Data di aggiornamento

19/09/23