

ROYAL GREENLAND

GAMBERETTI BOREALI, PRECOTTI, INTERI, MSC

SEA-COOKED, COUNT 90-120 PCS/KG, 12 X 1 KG, SURGELATI

Royal Greenland, Italy
Via G. Saragat 2,
20834 Nova Milanese
Tel. +39 0362 499614
www.royalgreenland.it



PRODOTTO

Questo prodotto appartiene alla nostra gamma di prodotti di alta qualità a marchio di alta qualità del Nord Atlantico e degli oceani artici.

- Cotto e surgelato a bordo
- Taglia M (pezzatura 90/120)
- Selvaggio catturato in Groenlandia
- Certificato MSC, pesca sostenibile

PACKAGING

I gamberetti sono confezionati in un sacchetto interno sottovuoto per una protezione ottimale, con una scatola esterna per un ottimo display.

- Imballaggio solido che non si rompe + protezione ottimale dei gamberi
- Design accattivante che si distingue nel congelatore
- Cartone certificato FSC da silvicoltura sostenibile

SULLA DESCRIZIONE DEL PACCHETTO

Dal 1774 Royal Greenland pratica una pesca sostenibile di altissimo livello, dalle acque fredde dell'Atlantico del Nord e del Mar Glaciale Artico al resto del mondo.

Royal Greenland si impegna a creare benessere e supportare uno sviluppo sostenibile tra le comunità alle quali forniamo i nostri prodotti.

INGREDIENTI

Gamberetti boreali (**crostacei**), sale, acqua (glassatura protettiva).

METODO DICATTURA

Reti da traino

AREA DI CATTURA

Atlantico nord-occidentale (FAO 21)

Specie	Pandalus borealis
Codice prodotto	104634300
Peso netto	1000 g
Shelf life	720
Conservazione	Surgelato
Numero di certificato MSC	MSC-C-54912

VALORI NUTRIZIONALI PER 100G

Energia	401 kJ / 95 kcal
Grassi	1,2 g
- di cui acidi grassi saturi	0,2 g
Carboidrati	0 g
- di cui zuccheri	0 g
Proteine	21 g
Sale	1,4 g

ALLERGENI

Crostacei

UNITÀ DI VENDITA

Pezzi per cartone	12
Unità di negoziazione	Si
Peso lordo (kg)	14,5
Peso netto (kg)	12
Altezza (mm)	215
Larghezza (mm)	245
Lunghezza (mm)	480
Codice EAN	5740301196587

UNITÀ

Peso lordo (kg)	1,100
Peso netto (kg)	1,000
Altezza (mm)	49
Larghezza (mm)	156
Lunghezza (mm)	230
Codice EAN	5740301196570

LINGUE IN ETICHETTA

ES, IT