

ROYAL GREENLAND RÄKOR I LAKE, MSC

XXL, 80G AVRUNNEN, 12 X 80G, KYLT



PRODUKT

Denna produkt tillhör vårt premiums Sortiment av högkvalitativa fisk- och skaldjursprodukter från Nordatlanten och Norra ishavet.

- Vildfångade i Grönland
- MSC-certifierat, hållbart fiske

FÖRPACKNINGAR

Räkorna läggs in i högkvalitativ saltlake för maximal smak och hållbarhet.

- Praktiska, återförslutningsbara plastburkar med etikett
- Återvinningsbart PP-material (polypropylen)
- Lockande varumärkesdesign som utmärker sig i frysdisk

PÅ FÖRPACKNINGSBESKRIVNINGEN

Diskobukten, som ligger vid den av UNESCO värdsarvsbeskyddade isfjorden utanför byn Ilulissat på Grönland, är hem för räkor av mycket hög kvalitet. Räkorna i och omkring Diskobukten växer extremt långsamt i det iskalla vattnet och är därför normalt 6–7 år gamla innan de är fullvuxna. Den långsamma tillväxten resulterar i en behaglig konsistens och en markant sötna.

INGREDIENSER

Räkor (**kräftdjur**), vatten, havssalt, surhetsreglerande medel (E330, E262), konserveringsmedel (E211, E202), stabilisators (E415, E410).

FÅNGSTMETOD

Trålar

FÅNGSTZON

Nordvästatlanten (FAO 21)

Royal Greenland Sverige
Hyllie Stationstorg 31
215 32 Malmö
Sverige
Tel. +46 040-237880
www.royalgreenland.com/se/



Art	Pandalus borealis
Artikelnummer	107672080
Nettovikt	180 g
Drained weight	80 g
Hållbarhet (dagar)	42
Hållbarhet	Kyla
MSC certifikatnummer	MSC-C-54912

NÄRINGSVÄRDE

Energi	302 kJ / 71 kcal
Fett	0,9 g
- varav mättade fettsyror	0,2 g
Kolhydrater	0,8 g
- varav sockerarter	0 g
Protein	15 g
Salt	1,4 g

ALLERGENER

Kräftdjur

KARTONG

Antal per katong	12
Försäljningsenhet	Ja
Bruttovikt (kg)	2,4
Nettovikt (kg)	1
Höjd (mm)	47
Bredd (mm)	250
Längd (mm)	375
GTIN	5740301181927

ENHET

Bruttovikt (kg)	0,197
Nettovikt (kg)	0,080
Höjd (mm)	45
Bredd (mm)	95
Längd (mm)	95
GTIN	5740301181910

PALL

Kartong per EUR 1/1 pall	120
Kartong per lav	8
Lav per pall	15
Bruttovikt (kg)	317,8
Nettovikt (kg)	115,2
Höjd (mm)	855
Bredd (mm)	800
Längd (mm)	1200
GTIN	05740301181934

SPRÅK PÅ ETIKETTEN

SE