

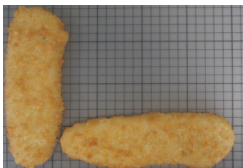
AUSGABE 1
 ERSTELLT LB
 DATUM 15.05.2023
 MODIFIZIERT
 DATUM
 SEITE 1 von 3



DE
 NI 11102
 EG

Greenland Seafood Wilhelmshaven GmbH
 Flutstrasse 84,
 D-26386 Wilhelmshaven

PRODUKTSPEZIFIKATION

MARKT DE	LABEL GREENLAND SEAFOOD	KUNDE	ARTIKELNUMMER 154841669																																																												
BEZEICHNUNG ALASKA-SEELACHS PORTIONSFILET IN COMBI-DÄMPFER-PANADE	BESCHREIBUNG Alaska-Seelachs Portionsfilet, aus Fischstücken zusammengefügt, aus Blöcken geschnitten, praktisch grätenfrei**, in Filetform gefertigt, in Combi-Dämpfer-Panade vorgebraten, tiefgefroren. ** Trotz besonderer Sorgfalt kann das Produkt vereinzelt Gräten enthalten. Nettogewicht: 6kg (ca. 38 x ca. 160g) MSC www.msc.org/de MSC-C-52512. Aus einer MSC-zertifizierten nachhaltigen Fischerei. www.msc.org/de	HALTBARKEIT 18 Monate	VERPACKUNG Beutel Umkarton																																																												
GEWICHT Nettogewicht: 3000 g	GEWICHTREGELN TU1 2955,0 g TU2 2910 g nach gültiger Fertigpackungsverordnung	EINHEITEN 3kg Stück pro Packung 2 Packung pro VE																																																													
<p>Ø/ Portionsmaße: paniert: Länge: 193 mm Breite: 64 mm Höhe: 20 mm</p> <p>Produktfoto: </p>	<p>Logistische Informationen (Gewicht): Portionsgewicht paniert: 160 g -5 g + 8 g Fischanteil: 61% Nettogewicht pro Beutel: 3000 g ± 45,0 Bruttogewicht pro Beutel: 3020 g Nettogewicht pro Verpackungseinheit: 6000 g Bruttogewicht pro Verpackungseinheit: 6331 g Nettogewicht pro Palette: 528,0 kg Bruttogewicht pro Palette: 582 kg</p> <p>Nach Verordnung über Fertigpackungen und andere Verkaufseinheiten (Fertigpackungsverordnung - FPackV)</p>																																																														
<p>Zutaten: Alaska-Seelachsfilet* (61%), Weizenmehl, Rapsöl, Wasser, Weizenstärke, Speisesalz, Gewürze (Liebstöckelwurzel, Bockshornkleesamen), Pastinakenpulver, Lauchpulver, Dextrose, Hefe, Sonnenblumenöl. Kann Spuren von Milch, Ei und Senf enthalten. *Alaska-Seelachs (<i>Theragra chalcogramma</i>) gefangen im A) Nordwestpazifik FAO Nr. 61 (Beringsee / Ochotskisches Meer) oder B) Nordostpazifik FAO Nr. 67 (Beringsee / Golf von Alaska), Schleppnetze. Genaues Fanggebiet: siehe Buchstabe hinter dem Mindesthaltbarkeitsdatum.</p>																																																															
<p>Produkt enthält:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nein</th> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nein</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Glutenhaltiges Getreide</td> <td>X</td> <td></td> <td>10. Senf und Erzeugnisse</td> <td>Spuren</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>2. Krebstiere und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> <td>11. Sesamsamen und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>3. Eier und Erzeugnisse</td> <td>Spuren</td> <td>X</td> <td>12. Sulfit (SO2) (>10 mg/kg-10 mg/l)</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>4. Fische und Erzeugnisse</td> <td>X</td> <td></td> <td>13. Lupinen und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>5. Erdnüsse und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> <td>14. Weichtiere und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>6. Sojabohnen und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> <td>Farbstoffe</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>7. Milch und Erzeugnisse (inkl. Laktose)</td> <td>Spuren</td> <td>X</td> <td>genmodifizierte Zutaten</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>8. Schalenfrüchte und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> <td>Konservierungsstoffe</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>9. Sellerie und Erzeugnisse</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Ja	Nein		Ja	Nein	1. Glutenhaltiges Getreide	X		10. Senf und Erzeugnisse	Spuren	X	2. Krebstiere und Erzeugnisse		X	11. Sesamsamen und Erzeugnisse		X	3. Eier und Erzeugnisse	Spuren	X	12. Sulfit (SO2) (>10 mg/kg-10 mg/l)		X	4. Fische und Erzeugnisse	X		13. Lupinen und Erzeugnisse		X	5. Erdnüsse und Erzeugnisse		X	14. Weichtiere und Erzeugnisse		X	6. Sojabohnen und Erzeugnisse		X	Farbstoffe		X	7. Milch und Erzeugnisse (inkl. Laktose)	Spuren	X	genmodifizierte Zutaten		X	8. Schalenfrüchte und Erzeugnisse		X	Konservierungsstoffe		X	9. Sellerie und Erzeugnisse		X			
	Ja	Nein		Ja	Nein																																																										
1. Glutenhaltiges Getreide	X		10. Senf und Erzeugnisse	Spuren	X																																																										
2. Krebstiere und Erzeugnisse		X	11. Sesamsamen und Erzeugnisse		X																																																										
3. Eier und Erzeugnisse	Spuren	X	12. Sulfit (SO2) (>10 mg/kg-10 mg/l)		X																																																										
4. Fische und Erzeugnisse	X		13. Lupinen und Erzeugnisse		X																																																										
5. Erdnüsse und Erzeugnisse		X	14. Weichtiere und Erzeugnisse		X																																																										
6. Sojabohnen und Erzeugnisse		X	Farbstoffe		X																																																										
7. Milch und Erzeugnisse (inkl. Laktose)	Spuren	X	genmodifizierte Zutaten		X																																																										
8. Schalenfrüchte und Erzeugnisse		X	Konservierungsstoffe		X																																																										
9. Sellerie und Erzeugnisse		X																																																													
Nährwerte		Ø/ pro 100g																																																													
Energie:		786kJ / 187kcal																																																													
Fett:		8,2 g																																																													
davon gesättigte Fettsäuren:		1,3 g																																																													
Kohlenhydrate:		17 g																																																													
davon Zucker:		< 0,5 g																																																													
Ballaststoffe:		0,8 g																																																													
Eiweiß:		11 g																																																													
Salz:		1,0 g																																																													
<p>KONTROLLEN Die Kontrollen werden entsprechend der Kontrollinstruktionen im HACCP-Plan durchgeführt. Die Auswertung der Kontrollen erfolgt anhand der im HACCP-Plan festgelegten Grenzwerte. Metalldetektion und Fertigpackungskontrollen erfolgen kontinuierlich mit Aussortierung entsprechend HACCP-Plan.</p>																																																															




AUSGABE 1
 ERSTELLT LB
 DATUM 15.05.2023
 MODIFIZIERT
 DATUM
 SEITE 2 von 3



DE
 NI 11102
 EG

Greenland Seafood Wilhelmshaven GmbH
 Flutstrasse 84,
 D-26386 Wilhelmshaven

PRODUKTSPEZIFIKATION

MARKT DE	LABEL GREENLAND SEAFOOD	KUNDE	ARTIKELNUMMER 154841669
Bakteriologische Grenzwerte:			
	AKZEPTIERTE WERTE	ABSOLUTE MAXIMALWERTE	
Aerobe Gesamtkeime:	< 500.000 KBE/g	< 1.000.000 KBE/g	
Enterobacteriaceae:	< 10.000 KBE/g	< 100.000 KBE/g	
Escherichia coli:	< 10 KBE/g	< 100 KBE/g	
Listeria monocytogenes:	negativ in 25 g	< 100 KBE/g	
Temperaturbedingungen Kerntemperaturen: LAGERTEMPERATUR: (-18° C) TRANSPORTTEMPERATUR: (-18° C) AUSLIEFERUNGSTEMPERATUR: (-18° C) KURZZEITTOLERANZ (-15° C) Hinweis Die Ware darf vor Erreichen des Endverbrauchers nicht auftauen bzw. die Kerntemperatur von -15° C überschreiten		Aufbewahrung: Transportieren und lagern bei mindestens -18°C oder kälter. Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren! Bei -18°C mindestens haltbar bis: siehe Etikett	
Sensorische Beurteilung Tiefgefroren: Aussehen: Portionsfilets, aus Blöcken geschnitten, in Filetform gefertigt, aus Fischstücken zusammengefügt, paniert, vorgebraten. Verzehrfertig: heller Fisch mit hellgoldener Panade überzogen, im Anschnitt deutlich sichtbare Filetstruktur . Geruch: aromatisch nach paniertem Fisch, kein Fremdgeruch Geschmack: würzig und frisch nach paniertem Fisch, leichter Fischgeschmack, nicht tranig. Konsistenz: saftiger, bissfester Fisch in knuspriger Panade.		Zubereitung: Tiefgefroren zubereiten.  Combi-Dämpfer: 200°C, ca.18-20 Minuten.  Fritteuse: 180°C, ca. 6-7 Minuten.  Pfanne: bei mittlerer Hitze, unter Zugabe von Öl, ca. 8-10 Minuten, regelmäßig wenden. Nur im durchgegartem Zustand verzehren!	
Kennzeichnung Bei -18 °C mindestens haltbar bis: TT.MM.JJJJ kennzeichnen auf: Beutel Etikett FANGGEBIET: mit Buchstabe kennzeichnen auf: Etikett (nach MHD) LOT: Lxxxx (L Jahresendziffer Tageszahl) kennzeichnen auf: Beutel Etikett LOT - ERGÄNZUNG: 00:00 (Uhrzeit) kennzeichnen auf: Beutel EAN - CODE: 4014760010939 gekennzeichnet auf: Etikett		VE - Kennzeichnung 55100008 +Glue Thermo TOP label, white, 90x150mm (Seite 3)	

AUSGABE 1
 ERSTELLT LB
 DATUM 15.05.2023
 MODIFIZIERT
 DATUM
 SEITE 3 von 3



DE
 NI 11102
 EG

Greenland Seafood Wilhelmshaven GmbH
 Flutstrasse 84,
 D-26386 Wilhelmshaven

PRODUKTSPEZIFIKATION

MARKT DE	LABEL GREENLAND SEAFOOD	KUNDE	ARTIKELNUMMER 154841669
Palettierung: EURO-I-DÄMPFER-PANADE 11 Lagen pro Palette 8 Einheiten pro Lage 88 Einheiten pro Palette Palettenaußenmaß: Länge: 1208 mm Breite: 804 mm Höhe: 1849 mm			

MATERIALBEZEICHNUNG Beutel	MATERIALNUMMER 52600102	MATERIALBEZEICHNUNG Umkarton	MATERIALNUMMER 50100508
Gewicht: ca. 20 g		Innenmaße:	Gewicht: ca. 291 g
Außenmaße: Länge:		Länge: 398 mm	Außenmaße:
Breite:		Breite: 298 mm	402 mm
		Höhe: 148 mm	302 mm
			154 mm

Umkarton Etikett

ALASKA-SEELACHS PORTIONSFILETS IN COMBI-DÄMPFER-PANADE

Alaska-Seelachs Portionsfilets, aus Fischstücken zusammengefügt, aus Blöcken geschnitten, praktisch grätenfrei**, in Filetform gefertigt, in Combi-Dämpfer-Panade, vorgebraten, tiefgefroren.
 ** Trotz besonderer Sorgfalt kann das Produkt vereinzelt Gräten enthalten.



Zutaten: Alaska-Seelachsfilet* (61%), Weizenmehl, Rapsöl, Wasser, Weizenstärke, Speisesalz, Gewürze (Liebstöckelwurzel, Bockshornkleesamen), Pastinakenpulver, Lauchpulver, Dextrose, Hefe, Sonnenblumenöl.
Kann Spuren von Milch, Ei und Senf enthalten.

*Alaska-Seelachs (*Theragra chalcogramma*) gefangen im A) Nordwestpazifik FAO Nr. 61 (Beringsee / Ochotskisches Meer) oder B) Nordostpazifik FAO Nr. 67 (Beringsee / Golf von Alaska), Schleppnetze. Genaues Fanggebiet: Siehe Buchstabe hinter dem Mindesthaltbarkeitsdatum.

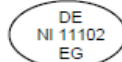
Zubereitung. Tiefgefroren zubereiten.

- Combi-Dämpfer:** 200°C, ca. 18-20 Minuten.
- Fritteuse:** 180°C, ca. 6-7 Minuten
- Pfanne:** bei mittlerer Hitze, unter Zugabe von Öl, ca. 8-10 Minuten, regelmäßig wenden.

Nettogewicht: 6kg (ca. 38 x ca. 160 g)

Transportieren und lagern bei mindestens -18°C oder kälter. Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren!

Greenland Seafood Wilhelmshaven GmbH
 Flutstr. 84, D-26386 Wilhelmshaven
 www.greenlandseafood.eu, contact@sofinafoods.eu



Aus einer MSC-zertifizierten nachhaltigen Fischerei.
 www.msc.org/de

MSC-C-52512

Ø Nährwerte pro 100g:

Energie: 786 kJ / 187 kcal
 Fett: 8,2 g
 davon gesättigte Fettsäuren: 1,3 g
 Kohlenhydrate: 17 g
 davon Zucker: <0,5 g
 Ballaststoffe: 0,8 g
 Eiweiß: 11 g
 Salz: 1,0 g

Bei -18°C mindestens haltbar bis: **24.09.2024 / A**

Lot: Lxxxx



Kontaktdaten:

Name: Cole Chris-Bat
 Plant Quality Manager

 Tel.: +49 4421 658 0
 Dir.: +49 4421 658 368
 Mob.: +49 16097959100
 Fax: +49 4421 658 365

Email: chco@sofinafoods.eu

Autorisierte Unterschrift:

