



MEERGOLD
Rehbehn & Kruse GmbH
Jungfernstieg 19
24340 Eckernförde

Produktspezifikation Seite 1/2

Artikelnummer:	10241	
Artikel:	Makrelenfilet natur	
Produktbeschreibung:	Heißgeräuchertes Makrelenfilet unter Schutzatmosphäre verpackt	
Verpackung:	Versiegelte Kunststoffschale (PEHD)	
Inhalt:	ca. 1,5 kg	
Zutaten:	MAKRELENFILET, Salz, Rauch	
Rohware:	wissenschaftl. Bez.:	Scomber scombrus
	Produktionsmethode:	gefangen
	Fanggerätekategorie	Schleppnetze oder Umschließungsnetze und Hebenetze*
	Herkunft	Nordostatlantik (FAO 27)
	mögliche Unterfanggebiete*:	IV Nordsee VIa Westlich Schottlands
Mindestens haltbar:	Bei +2 - + 7 °C und geschlossener Packung 16 Tage ab Produktion	

Verwendung von Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU Einstufung

	enthalten	nicht enthalten	kann in Spuren enthalten sein	Angabe des Inhaltsstoffes
Glutenhaltiges Getreide u. -erzeugnisse		X		
Krebstiere u. -erzeugnisse		X		
Eier u. -erzeugnisse		X		
Fisch- u. -erzeugnisse	X			Makrele
Erdnüsse u. -erzeugnisse		X		
Soja u. -erzeugnisse		X		
Milch u. -erzeugnisse einschl. Lactose		X		
Schalenfrüchte (z.B. Nüsse) u. -erzeugnisse		X		
Sellerie u. -erzeugnisse		X	X	
Senf u. -erzeugnisse		X	X	
Sesamsamen u. -erzeugnisse		X		
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO2 angegeben.		X		
sonstige		X		

Dieses Produkt unterliegt nicht der Kennzeichnungspflicht gemäß Verordnungen (EG) 1829/2003 und (EG) 1830/2003.

*: Die jeweilige Angabe wird auf dem Etikett angegeben.



MEERGOLD
Rehbehn & Kruse GmbH
Jungfernstieg 19
24340 Eckernförde

Produktspezifikation Seite 1/2

Artikelnummer:	10241
Artikel:	Makrelenfilet natur
Nährwerte: 100g geräuchertes Makrelenfilet enthält im verzehrfähigen Anteil durchschnittlich ca.:	
Brennwert/Energie /energy (kJ)	925
Brennwert/Energie / energy (kcal)	222
Fett / Fat (g)	14,1
davon gesättigte Fettsäuren / og which saturated (g)	2,9
Kohlenhydrate / carbohydrate (g)	0
davon Zucker / of which sugars (g)	0
Eiweiß / protein	20,7
Salz / salt	1,9
Die Nährwerte unterliegen natürlichen, saisonalen Schwankungen!	

Stand: Januar 2018