



# Thunfisch in Bio-Sonnenblumenöl, 120g

aus nachhaltiger Küstenfischerei, einzeln mit der Angel gefangen,  
große Filetstücke in Bio-Sonnenblumenöl (1. Pressung)



<b>Artikelnummer</b> 285309	<b>GTIN-Stück</b>  8 412439 285309	<b>GTIN-Verpackung</b> 98412439285302	<b>eco-ID</b> 270339	
--------------------------------	--	--	-------------------------	--

## Marke

Pan do Mar



## Qualität

Wildfang, Dolfin Safe

## Öko-Kontrollstelle

ES-ECO-022-GA | CREAGA

## Zollrechtliche Herkunft

Spanien (ES)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Verarbeitungsland

Spanien

## Verpackungsland

Spanien

## Zutaten

THUNFISCH\*\*\*\* (Katsuwonus pelamis) (75%), Sonnenblumenöl\* (24%), Meersalz

enthält folgende allergene Zutaten: Fisch

\*\*\*\*aus Wildfang, \*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.



## Allgemeines

Für die „Pan do Mar“-Produkte geht der Begriff des „nachhaltigen Fischfangs“ weit über die herkömmliche Bedeutung hinaus. Wir verstehen darunter nicht nur die Fangart, Fangkontrolle und durchgängige Dokumentation, sondern wir sehen auch eine soziale Komponente, die in anderen Nachhaltigkeitssystemen nie angesprochen wird: die Förderung der traditionellen Kleinfischerei (Küstenfischerei).

## Besonderheiten


Thunfischlenden (echter Bonito - Skipjack) aus nachhaltiger und kontrollierter Fischerei. Auf traditionelle Art im östlichen Mittelatlantik mit der Angel gefangen und in mildem Bio-Sonnenblumenöl aus erster Pressung eingelegt. Thunfisch enthält viel Omega-3 Fettsäuren.



# Thunfisch in Bio-Sonnenblumenöl, 120g

aus nachhaltiger Küstenfischerei, einzeln mit der Angel gefangen,  
große Filetstücke in Bio-Sonnenblumenöl (1. Pressung)



<b>Artikelnummer</b> 285309	<b>GTIN-Stück</b>  8 412439 285309	<b>GTIN-Verpackung</b> 98412439285302	<b>eco-ID</b> 270339	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Herstellung

Dieser wird vor den Azoren und vor den Kanaren von Kleinfischern traditionell mit der Angel gefangen. Der Fang wird ist zudem vom ICCAT zertifiziert (International Comitee for the Conservation of the Atlantic Tuna). Neben der Schonung der Bestände und der Vermeidung von Beifängen trägt diese Fangmethode zudem wesentlich zu der Qualität des Produkts bei, denn der Fisch wird stressfrei gefangen und Quetschungen, wie beim Netzfang, werden ausgeschlossen. Selbstverständlich ist dieser Fang „dolphin safe“-zertifiziert durch den Earth Island Institute.

24% der landwirtschaftlichen Zutaten stammen aus biologischem Anbau.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern.

Nach dem Öffnen in einem geschlossenen, nichtmetallischen Behälter im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von drei Tagen verzehren.

## Allergiehinweise

**enthalten:** Fisch

**nicht enthalten:** Gluten

## Weitere Eigenschaften



glutenfrei ✓ Rohstoffe nicht jodiert ✓ ungesüßt ✓



# Thunfisch in Bio-Sonnenblumenöl, 120g

aus nachhaltiger Küstenfischerei, einzeln mit der Angel gefangen,  
große Filetstücke in Bio-Sonnenblumenöl (1. Pressung)



<b>Artikelnummer</b> 285309	<b>GTIN-Stück</b>  8 4 12439 285309	<b>GTIN-Verpackung</b> 98412439285302	<b>eco-ID</b> 270339	
--------------------------------	--	--	-------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Fisch-Fang- /Produktionsmethode	gefangen in
Zertifizierter Wildfisch	keine Zertifizierung
Fisch-Produktionsmethode	Wildbestand
Fanggebiet	FAO 27 - Nordostatlantik
Fisch-Fanggebiet	FAO 27 - Nordostatlantik
Sub-Fanggebiet	Azoren (Subgebiet X) - 27.10
Fisch Fanggebiet Division	Xa2
Fisch Handelsbezeichnung	Echter Bonito (Katsuwonus pelamis)
Fangmethode	Handleinen/Angeln
Fangeräteklasse	Haken und Langleinen
Fisch Nachhaltigkeit	Fischbestände online
Haltbarmachung	vollkonserviert
Garmethode	kalt verzehren
Fisch zusammengefügt	nein
Grund für Version	Sonstige: Kein Abtropfartikel; Fanggebiet

## Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
Öko-Kontrollstelle	ES-ECO-022-GA
Weitere Qualitätskriterien und Labels	Dolfin Safe, Wildfang

## Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Mit Konservierungsstoff oder konserviert
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Recht: Das Produkt entspricht den Anforderungen und Standards der entsprechenden EU-Verordnungen und Folgebestimmungen.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Thunfisch in Bio-Sonnenblumenöl
Inverkehrbringer	Conservas Antonio Pérez Lafuente, S.A.; Rúa Xunqueira, 3, 36.620. Vilanova de Arousa, Spanien
Name Inverkehrbringer	Conservas Antonio Pérez Lafuente, S.A.
Straße Inverkehrbringer	Rúa Xunqueira, 3
PLZ Inverkehrbringer	36.620.
Ort Inverkehrbringer	Vilanova de Arousa
Land Inverkehrbringer	Spanien

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal	949 kJ / 227 kcal
Fett	13,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	2,8 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	3,1 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	7,0 g
Kohlenhydrate	2,0 g
davon Zucker	1,0 g
Ballaststoffe	1,0 g
Eiweiß	25 g
Salz	0,73 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Berechnung



# Thunfisch in Bio-Sonnenblumenöl, 120g

aus nachhaltiger Küstenfischerei, einzeln mit der Angel gefangen,  
große Filetstücke in Bio-Sonnenblumenöl (1. Pressung)



<b>Artikelnummer</b> 285309	<b>GTIN-Stück</b>  8 412439 285309	<b>GTIN-Verpackung</b> 98412439285302	<b>eco-ID</b> 270339	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart ..... Dose

Verpackungsmaterial ..... Pappe, Weißblech