

<b>Artikelnummer</b> 01020436397	<b>GTIN-Stück</b>  3 445020 001915	<b>GTIN-Verpackung</b>  3 445020 001908	<b>eco-ID</b> 94668	
-------------------------------------	---	--	------------------------	---

## Marke

BIO PLANÈTE



## Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, the vegan society



## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-006 | ABCERT



## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region

## Hauptzutaten

Diverse Länder

## Verpackungsland

Deutschland

## Zutaten

Leinöl\* (62 %), mild geröstetes WALNUSSÖL (20 %\*, Sonnenblumenöl\*, WEIZENKEIMÖL\* (6 %), DHA-reiches Öl aus der Mikroalge Schizochytrium sp. (3 %)

enthält folgende allergene Zutaten: Gluten, Schalenfrüchte

*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

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

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Allgemeines

Omega Blue ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge von 25 ml (= 2-3 EL) Omega Blue darf nicht überschritten werden.

## Besonderheiten

Unsere Leinöl-Mixtur Omega Blue enthält einen wertvollen Inhaltsstoff aus dem Meer: DHA (Docosahexaensäure), gewonnen aus Mikroalgen, ist eine mehrfach ungesättigte Fettsäure. Diese trägt bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg (= 25 ml/2,5 EL Omega Blue) zur Erhaltung der normalen Gehirnfunktion und Sehkraft bei. Damit ist die regelmäßige Einnahme von DHA-haltigen Produkten besonders für Kinder, Schwangere und ältere Personen empfehlenswert. Basis von Omega Blue ist unser besonders mildes, 3-D-filtriertes Leinöl. Gemeinsam mit feinem Walnussöl ist die Mixtur geschmacklich und aufgrund ihres hohen Gehaltes an mehrfach ungesättigten Fettsäuren, insbesondere Alpha-Linolensäure (Omega 3), eine wertvolle Bereicherung für Ihren Speiseplan. Diese essentielle Fettsäure trägt bei einer täglichen Aufnahme von 2 g (6,3 ml/1 reichlicher TL Omega Blue) zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei. Das nussig-herbe Omega Blue passt hervorragend zu Blattsalaten, warmem Gemüse und zum Verfeinern von Pasta- und Tofu-Gerichten.





# Omega Blue Leinöl-Mixtur zur Nahrungsergänzung, 0,1l

Omega Blue - Für Geist und Blick.



<b>Artikelnummer</b> 01020436397	<b>GTIN-Stück</b>  3 445020 001915	<b>GTIN-Verpackung</b>  3 445020 001908	<b>eco-ID</b> 94668	
-------------------------------------	---	--	------------------------	---

## Kurzbeschreibung

Omega Blue enthält wertvolle Inhaltsstoffe aus dem Meer. Es ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Die Grundlage

der Mischung ist unser mild-nussiges Leinöl aus

3D-Filtration. Die Fettsäure DHA (Docosahexaensäure) aus Algenöl verleiht der Mixtur das besondere Etwas. DHA trägt bei einertäglichen Aufnahme von 250 mg zur Erhaltung der normalen Gehirnfunktion sowie einer normalen Sehkraft bei.

## Anwendung

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge von 25ml Omega Blue darf nicht überschritten werden. Füllen Sie den beigegefügt Messbecher 2x bis zur Markierung 12,5ml.

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge von 25 ml Omega Blue darf nicht überschritten werden. Füllen Sie den beigelegten Messbecher 2x bis zur Markierung 12,5 ml.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren. Innerhalb von 3 Monaten verbrauchen. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

## Dosierungsanleitung

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge von 25 ml Omega Blue darf nicht überschritten werden. Füllen Sie den beigegefügt Messbecher 2x bis zur Markierung 12,5 ml.

## Art und Dauer der Anwendung

max. 25 ml täglich

## Wirkstoffe

Alpha-Linolensäure, Docosahexaensäure (DHA)

## Verzehrsempfehlung

max. 25 ml täglich

## Kategorie der Stoffe

mehrfach ungesättigte Fettsäuren

## Kurzbeschreibung des Mittels

Nahrungsergänzungsmittel mit DHA-reichem Algenöl

## Allergiehinweise

**Spuren möglich:** Erdnuss, Senf, Sesam, Soja, Haselnuss, Macadamianuss

**enthalten:** Gluten, Schalenfrüchte, Weizen, Walnuss

**nicht enthalten:** Kuhmilcheiweiß, Laktose



# Omega Blue Leinöl-Mixtur zur Nahrungsergänzung, 0,1l

*Omega Blue - Für Geist und Blick.*



<b>Artikelnummer</b> 01020436397	<b>GTIN-Stück</b>  3 445020 001915	<b>GTIN-Verpackung</b>  3 445020 001908	<b>eco-ID</b> 94668	
-------------------------------------	---	--	------------------------	---

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓

<b>Artikelnummer</b> 01020436397	<b>GTIN-Stück</b>  3 445020 001915	<b>GTIN-Verpackung</b>  3 445020 001908	<b>eco-ID</b> 94668	
-------------------------------------	---	--	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

<b>Rechtlicher Status</b> .....	Nahrungsergänzungsmittel
<b>Packungsart</b> .....	Standardgröße
<b>Altersbeschränkung</b> .....	Freigegeben ab 4 Jahren

## Qualität

<b>Bio-Erzeugnis</b> .....	ja
<b>Staatliche Siegel</b> .....	EU Bio-Logo, Bio-Siegel
<b>Länderzusatz des EU-Logos</b> .....	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
<b>Öko-Kontrollstelle</b> .....	DE-ÖKO-006
<b>Weitere Qualitätskriterien und Labels</b> .....	the vegan society

## Gesetzliche Angaben

<b>Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis</b> .....	unter Schutzatmosphäre verpackt
<b>Zusammensetzung des Schutzgases</b> .....	Stickstoff
<b>Rechtliche Bezeichnung des Produkts</b> .....	Nahrungsergänzungsmittel mit DHA-reichem Algenöl
<b>Inverkehrbringer</b> .....	Ölmühle Moog GmbH, Klappendorf 1, D-01623 Lommatzsch

## Hinweise zu Gesundheitsprodukten

<b>Umrechnung des Inhalts</b> .....	100 ml = 4 Portionen
-------------------------------------	----------------------

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

<b>Energie kJ / kcal</b> .....	3441 kJ / 837 kcal
<b>Fett</b> .....	93 g
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b> .....	9,3 g
<b>davon einfach ungesättigte Fettsäuren</b> .....	20 g
<b>davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren</b> .....	64 g
<b>Kohlenhydrate</b> .....	0 g
<b>davon Zucker</b> .....	0 g
<b>Eiweiß</b> .....	0 g
<b>Salz</b> .....	0 g
<b>Ermittlung der Nährwerte durch</b> .....	Analyse

## Vitamine & Mineralien

<b>Docosahexaensäure (DHA)</b> .....	1000 mg
<b>Omega-6-Fettsäuren</b> .....	29 mg
<b>Omega-3-Fettsäuren</b> .....	34 mg
<b>Vitamin E</b> .....	15 mg

## Vitamine & Mineralien Tagesbedarf ( %) bezogen auf 1 Portion

<b>Vitamin E</b> .....	125 %
------------------------	-------

## Sonstige Analysewerte

<b>davon Alpha Linolensäure</b> .....	8 g
<b>Linolensäure</b> .....	8 g




<b>Artikelnummer</b> 01020436397	<b>GTIN-Stück</b>  3 445020 001915	<b>GTIN-Verpackung</b>  3 445020 001908	<b>eco-ID</b> 94668	
-------------------------------------	---	--	------------------------	---

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart ..... Flasche  
Verpackungsmaterial ..... Glas, Pappe

## Preise und Konditionen

Pfand ..... nein

 <p>Omega Orange Leinöl-Mixtur, 0,1l 01020436197</p>	 <p>Omega Green Leinöl-Mixtur, 0,1l 01020436297</p>	 <p>Omega Pink Leinöl-Mixtur, 0,1l 01020436497</p>
---	--	---