



# Bio - Kokosöl kaltgepresst, 900ml

BIOLanka Kokosöl - ist kaltgepresst, frei von Konservierungsstoffen und Pestiziden, 100% natürlich.



|                              |   |  |                         |   |
|------------------------------|---|--|-------------------------|---|
| <b>Artikelnummer</b><br>7032 | <b>GTIN-Stück</b><br><br>4 260190 652083 | <b>GTIN-Verpackung</b><br><br>4 260190 652182 | <b>eco-ID</b><br>156933 |  |
|------------------------------|---|--|-------------------------|---|

## Marke

BIOLanka

## Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, Sri-Lankische Landwirtschaft

## Öko-Kontrollstelle

LK-BIO-149 |

## Zollrechtliche Herkunft

Sri Lanka (LK)

## Wechselnde Ursprungsländer

nein

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Sri Lanka

## Zutaten

100% reines Kokosöl aus kontrolliert biologischem Anbau

*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Allgemeines

BIOLanka Kokosöl ist frei von Konservierungsstoffen, Bleichmitteln und Pestiziden, 100% natürlich. Wir verwenden ausschließlich Kokosnüsse aus kontrolliert biologischem Anbau. Das Kokosöl wird innerhalb von 2,5 Tagen nach der Ernte hergestellt. Das Fruchtfleisch der sonnengereiften Kokosnüsse wird kalt gepresst (unter 40°C), um die hochwertigen natürlichen Eigenschaften zu erhalten.

Rohkostqualität. (nicht raffiniert, nicht desodoriert)

Weitere Informationen finden sie unter [www.biolanka.de](http://www.biolanka.de)

## Besonderheiten

BIOLanka - Kokosöl ist kaltgepresst, frei von Bleichmitteln, frei von Konservierungsstoffen und zeichnet sich durch einen Gehalt an Laurinsäure von ca. 49% aus.

## Kurzbeschreibung

BIOLanka Kokosöl ist frei von Konservierungsstoffen und Pestiziden, 100% natürlich. Das Kokosöl wird innerhalb von 2,5 Tagen nach der Ernte hergestellt. Das Fruchtfleisch der sonnengereiften Kokosnüsse wird kalt gepresst (unter 40°C), um die hochwertigen natürlichen Eigenschaften zu erhalten. Rohkostqualität. (nicht raffiniert, nicht desodor





## Bio - Kokosöl kaltgepresst, 900ml

BIOlanka Kokosöl - ist kaltgepresst, frei von Konservierungsstoffen und Pestiziden, 100% natürlich.



|                              |   |  |                         |   |
|------------------------------|---|--|-------------------------|---|
| <b>Artikelnummer</b><br>7032 | <b>GTIN-Stück</b><br><br>4 260190 652083 | <b>GTIN-Verpackung</b><br><br>4 260190 652182 | <b>eco-ID</b><br>156933 |  |
|------------------------------|---|--|-------------------------|---|

### Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

BIOlanka Kokosöl aus erster kalter Pressung ist hoch erhitzbar und deshalb zum Kochen, Backen, Braten und Frittieren geeignet; des weiteren aber auch hervorragend als cholesterinfreier Brotaufstrich (wie Butter oder Schmalz), für Würzsoßen, Rohkost, als Zutat für Smoothies, Desserts und Kuchenglasur.

Unser Kokosöl findet ebenso als wertvolles Kosmetiköl zur Haar- und Hautpflege sowie als Massageöl Verwendung. Auch als Heilmittel verschafft es Linderung bei Schrammen, Blutergüssen, Halsentzündung, Pilzerkrankungen, Herpes, etc.

### Herstellung

Das fein nach Kokosnuss duftende BIOlanka Kokosöl wird direkt nach der Ernte aus frischen, sorgfältig ausgewählten Kokosnüssen hergestellt. Wir verwenden ausschließlich Kokosnüsse aus kontrolliert biologischem Anbau. Das Fruchtfleisch der sonnengereiften Kokosnüsse wird kalt gepresst (unter 40°C). Auf diese Weise bleiben der fein-exotische Kokosgeschmack und alle natürlichen, hochwertigen Inhaltsstoffe des Rohkost-Kokosöls bestmöglich erhalten.

BIOlanka Kokosöl ist ein Rohkost-Kokosöl mit Premiumqualität und enthält neben anderen Fettsäuren auch ca. 49% Laurinsäure. Eine gesättigte mittelkettige Fettsäure, die in ähnlichen Anteilen auch in der Muttermilch enthalten und sehr wichtig für das Immunsystem ist. Kokosöl ist leicht verdaulich, reguliert den Blutfettspiegel, wirkt antimikrobiell, antiviral und antimykotisch sowohl innerlich als auch äußerlich.

### Lager- und Aufbewahrungshinweis

Zum Kochen, Zum Frittieren, Zum Braten, Zum Erhitzen, Zum Rohverzehr geeignet, Trocken lagern, vor Licht und Wärme schützen, Die geöffnete Packung bitte stets gut verschließen

### Lager- und Aufbewahrungshinweis

Das Bio-Kokosöl sollte verschlossen, ohne direkte Sonneneinstrahlung und möglichst bei Raumtemperatur gelagert werden. Der Schmelzpunkt von dem bei Raumtemperatur festen Kokosöl liegt bei 20 bis 25 °C.

### Allergiehinweise

nicht enthalten: Laktose, Glutamat

### Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ Rohkostqualität ✓



# Bio - Kokosöl kaltgepresst, 900ml

BIOlanka Kokosöl - ist kaltgepresst, frei von Konservierungsstoffen und Pestiziden, 100% natürlich.



|                              |  |   |                         |  |
|------------------------------|--|---|-------------------------|--|
| <b>Artikelnummer</b><br>7032 | <b>GTIN-Stück</b><br><br>4 260190 652083 | <b>GTIN-Verpackung</b><br><br>4 260190 652182 | <b>eco-ID</b><br>156933 |  |
|------------------------------|--|---|-------------------------|--|

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja  
 Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo  
 Länderzusatz des EU-Logos..... Sri-Lankische Landwirtschaft  
 Öko-Kontrollstelle..... LK-BIO-149

## Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden  
 Inverkehrbringer..... PRIPA Exotic Fruchtimport GmbH; Maistrasse 1, 82237 Woerthsee, Deutschland  
 Name Inverkehrbringer..... PRIPA Exotic Fruchtimport GmbH  
 Straße Inverkehrbringer..... Maistrasse 1  
 PLZ Inverkehrbringer..... 82237  
 Ort Inverkehrbringer..... Woerthsee  
 Land Inverkehrbringer..... Deutschland

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 3700 kJ / 884 kcal  
 Fett..... 100 g  
 davon gesättigte Fettsäuren..... 94 g  
 davon einfach ungesättigte Fettsäuren..... 5,1 g  
 davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren..... 0,9 g  
 Kohlenhydrate..... 0 g  
 davon Zucker..... 0 g  
 Eiweiß..... 0 g  
 Salz..... 0 g

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Schraubglas  
 Verpackungsmaterial..... Glas, Weißblech  
 Stücke in Packung..... 6  
 Einheit der Einzelstücke..... Milliliter

## Preise und Konditionen

Pfand..... nein

## Weblinks

[zur Produktbeschreibung des Kokos-Oels](#)