

Artikelnummer 8233	GTIN-Stück  4 021829 082332	GTIN-Verpackung  4 021829 203188	eco-ID 139895	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

Eos

Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft

Allgemeines

Die Kokosnusspalmen und Mangopflanzen sind Teil von ausgesuchten ökologischen Entwicklungsprojekten. Ziel ist es, den ökologischen Anbau in den südlichen Ländern nachhaltig zu verbessern. - Das tropische Aroma von Mangos und Kokosnüssen, kombiniert mit unseren einheimischen Direktsäften, ergibt einen wohlschmeckenden Fruchtsaft-Cocktail. Dieser ist zudem reich an natürlichem Pro-Vitamin A

Kurzbeschreibung

Multi-Fruchtsaftcocktail mit mindestens 58 % Direktsaft

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Natürliche Pflanzenöle verursachen den Rand im Flaschenhals. Fruchtfleisch gut aufschütteln.

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Kokosnuss-Extrakt* 33 % (Wasser, getrocknetes Kokosfruchtfleisch*), Birnensaft* 30 %, Mangomark*18%, Apfelsaft* 10 %, Traubenkonzentrat*, Zitronensaftkonzentrat*, natürliches Kokosaroma*.

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

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

Dieses Produkt ist mit ökol. Lebensmitteln, Duftölen oder Aromaextrakten aromatisiert.

Allergiehinweise

enthalten: Fruktose



Artikelnummer 8233	GTIN-Stück  4 021829 082332	GTIN-Verpackung  4 021829 203188	eco-ID 139895	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
Süßung..... fruchteigene Süße
Verschluß..... Schraubverschluß

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-007

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Aroma / Aromen
Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Mehrfruchtsaftgetränk mit Kokosnuss-Extrakt
Inverkehrbringer..... Eos Getränke GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt; info@eos-bio.de
E-Mail Inverkehrbringer..... info@eos-bio.de

Portionsangaben

Portionsbeschreibung..... 1 Glas
Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g oder ml..... 200 ml
Portion entspricht..... Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8.400 kJ / 2.000 kcal). Anteil am Nährstoffbezugswert (NRV) für die tägliche Zufuhr
Anzahl Portionen Genauigkeit..... ~
Exakte Anzahl Portionen pro Packung..... 3,5

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 233 kJ / 55 kcal
Fett..... 0 g
davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
Kohlenhydrate..... 13 g
davon Zucker..... 12 g
Eiweiß..... 0 g
Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung
Salz..... <0,01 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Energie kJ..... 466 kJ
Energiegehalt in kcal..... 110 kcal
Kohlenhydrate..... 26,00 g
davon Zucker..... 24,00 g
Salz..... 0,020 g



Kokos-Mango, 0,7l
reich an natürlichem Pro-Vitamin A



Artikelnummer 8233	GTIN-Stück 4 021829 082332	GTIN-Verpackung 4 021829 203188	eco-ID 139895	
------------------------------	--	---	-------------------------	--

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Energie kJ.....	6 %
Energiegehalt in kcal.....	6 %
Kohlenhydrate.....	10 %
davon Zucker.....	27 %
Salz.....	0,33 %

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%)

Energie kJ.....	3 %
Energiegehalt in kcal.....	3 %
Fett.....	0 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	0 %
Kohlenhydrate.....	5 %
davon Zucker.....	13 %
Eiweiß.....	0 %

Vitamine & Mineralien

Vitamin A.....	150 µg
----------------	--------

Vitamine & Mineralien bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Vitamin A.....	300 µg
----------------	--------

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Vitamin A.....	38 %
----------------	------

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%)

Vitamin A.....	19 %
----------------	------

Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

Füllgewicht.....	0,746 kg
------------------	----------

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart.....	Flasche
Verpackungsmaterial.....	Glas

Preise und Konditionen

Pfand.....	ja
Pfandartikel Stück.....	Mehrweg-Pfand
Pfandwert VE.....	0,15 €