



Dr. Antonio Martins Coconut Water Pur Fairtrade, 1000ml

Der erste isotonische Durstlöscher aus der Natur!



Artikelnummer 12584	GTIN-Stück 4 260183 212577	GTIN-Verpackung 4 260183 212584	eco-ID 198389	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

Dr. Antonio Martins

Qualität

EU Bio-Logo, Nicht EU Landwirtschaft, Fairtrade Siegel

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-003 | Lacon

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Sri Lanka

Zutaten

100 % Bio-Cocoswasser*

* = Zutaten aus ökol. Landbau, ** = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau, *** = aus anerkannt ökologischer Aquakultur, **** = aus Wildfang

Verarbeitungshinweis

Bitte gut schütteln. Nach dem Öffnen kühl lagern und innerhalb von 2 Tagen genießen.

Herstellung

Dr. Antonio Martins Coco Drink besteht aus reinem Bio-Kokosnussaft, nicht aus Konzentrat

Sonstige Hinweise

gentechnikfrei, ohne synth. Farbstoffe, ohne synth. Konservierung, rein pflanzlich, tierversuchsfrei

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Laktose

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ ungesüßt ✓





Dr. Antonio Martins Coconut Water Pur Fairtrade, 1000ml

Der erste isotonische Durstlöcher aus der Natur!



Artikelnummer 12584	GTIN-Stück 4 260183 212577	GTIN-Verpackung 4 260183 212584	eco-ID 198389	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
 Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo
 Länderzusatz des EU-Logos..... Nicht EU Landwirtschaft
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-003
 Weitere Qualitätskriterien und Labels..... Fairtrade Siegel

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
 Inverkehrbringer..... Green Coco Europe GmbH, Königstraße 33-37, D-90402 Nürnberg

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 53 kJ / 13 kcal
 Fett..... 0 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
 Kohlenhydrate..... 3,4 g
 davon Zucker..... 2,2 g
 Eiweiß..... 0 g
 Salz..... 0,07 g
 Broteinheiten..... 0,33 BE

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Tetra Pak
 Verpackungsmaterial..... Pappe

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack..... mildsüß