

Artikelnummer 8077	GTIN-Stück  4 021829 080772	GTIN-Verpackung  4 021829 201719	eco-ID 85113	
------------------------------	---	--	------------------------	---

Marke

Eos

Qualität

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

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

92 % Mehrfruchtsaft (Äpfel*, Birnen*, Orangen*, Mangos*, Maracujas*, Guaven* und Granatäpfel*), 8 % Möhrensaft*.

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Der Saft tropischer und einheimischer Früchte ist harmonisch aufeinander abgestimmt und enthält ausschließlich fruchteigene Vitamine.

Kurzbeschreibung

aus Direktsäften

Allergiehinweise

enthalten: Fruktose, Karotte, Umbelliferae

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓



Artikelnummer 8077	GTIN-Stück  4 021829 080772	GTIN-Verpackung  4 021829 201719	eco-ID 85113	
------------------------------	---	--	------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	fruchteigene Süße, nicht gesüßt
Verschuß	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

Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Multi-Saft aus Direktsäften von Früchten und Möhren
Inverkehrbringer	Eos Getränke GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt

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)
Anzahl Portionen Genauigkeit	~
Exakte Anzahl Portionen pro Packung	1

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	184 kJ / 44 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	9,3 g
davon Zucker	8,8 g
Eiweiß	0 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Berechnung
Salz	0,03 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Energie kJ	368 kJ
Energiegehalt in kcal	88 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	18,60 g
davon Zucker	17,60 g
Eiweiß	0 g
Salz	0,060 g

Artikelnummer 8077	GTIN-Stück  4 021829 080772	GTIN-Verpackung  4 021829 201719	eco-ID 85113	
------------------------------	---	--	------------------------	---

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

Energie kJ.....	4 %
Energiegehalt in kcal.....	4 %
Fett.....	0 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	0 %
Kohlenhydrate.....	7 %
davon Zucker.....	20 %
Eiweiß.....	0 %
Salz.....	1 %

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%)

Energie kJ.....	2 %
Energiegehalt in kcal.....	2 %
Fett.....	0 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	0 %
Kohlenhydrate.....	3 %
davon Zucker.....	10 %
Eiweiß.....	0 %
Salz.....	1 %

Vitamine & Mineralien

Vitamin A.....	160 µg
Vitamin C.....	10 mg

Vitamine & Mineralien bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Vitamin A.....	320 µg
Vitamin C.....	20 mg

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

Vitamin A.....	40 %
Vitamin C.....	24 %

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%)

Vitamin A.....	20 %
Vitamin C.....	12 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

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

Preise und Konditionen

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