

Artikelnummer 6776	GTIN-Stück  4 021829 006772	GTIN-Verpackung  4 021829 201146	eco-ID 1150	
------------------------------	---	--	-----------------------	---

Marke

Eos

Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Europäische Gemeinschaft

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Möhrensaft*, Zitronensaftkonzentrat*.

**aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Aus ökologisch angebauten Möhren wird ein markhaltiger Presssaft hergestellt. Die Inhaltsstoffe werden bestmöglich erhalten, da der Möhrensaft nicht konzentriert wird. Die leuchtend orangene Farbe und die natürliche Süße der Möhren spricht Kinder und Erwachsene an.

Typ: 0,1l Bio Möhrensaft deckt den Tagesbedarf an Vitamin A und kann wegen des hohen Betacarotin-Gehalts (Pro-Vitamin A) zusätzlich die Hautpflege unterstützen

Kurzbeschreibung

Direktsaft aus erntefrischen Möhren

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Natürliche Pflanzenöle verursachen den Rand am Flaschenhals. Bitte Gemüsemark gut aufschütteln.

Health-Claims

HOHER Vitamin A UND/ODER -GEHALT





Möhrensaft, 0,7l
0,1 decken den Tagesbedarf an Vitamin A



Artikelnummer 6776	GTIN-Stück  4 021829 006772	GTIN-Verpackung  4 021829 201146	eco-ID 1150	
------------------------------	---	--	-----------------------	---

Health-Claims

Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft und zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
Eos Bio Möhrensaft ergänzt eine ausgewogene, abwechslungsreiche und gesunde Lebensweise.

Allergiehinweise

enthalten: Fruktose, Karotte, Umbelliferae

Weitere Eigenschaften

- vegan ✓
- vegetarisch ✓
- glutenfrei ✓
- laktosefrei ✓



Möhrensaft, 0,7l
0,1l decken den Tagesbedarf an Vitamin A



Artikelnummer 6776	GTIN-Stück 4 021829 006772	GTIN-Verpackung 4 021829 201146	eco-ID 1150	
------------------------------	--	---	-----------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
Süßung..... nicht gesüßt
Verschluß..... Schraubverschluß

Qualität

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

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Möhrensaft
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). Anteil am Nährstoffbezugswert (NRV) für die tägliche Zufuhr.

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 155 kJ / 37 kcal
Fett..... 0 g
davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
Kohlenhydrate..... 8 g
davon Zucker..... 7,7 g
Eiweiß..... 0 g
Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung
Salz..... 0,1 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Energie kJ..... 310 kJ
Energiegehalt in kcal..... 74 kcal
Kohlenhydrate..... 16,00 g
davon Zucker..... 15,40 g
Salz..... 0,200 g

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

Energie kJ..... 4 %
Energiegehalt in kcal..... 4 %
Kohlenhydrate..... 6 %
davon Zucker..... 17 %
Salz..... 3 %



Möhrensaft, 0,7l
0,1l decken den Tagesbedarf an Vitamin A



Artikelnummer 6776	GTIN-Stück 4 021829 006772	GTIN-Verpackung 4 021829 201146	eco-ID 1150	
------------------------------	--	---	-----------------------	--

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%)

Energie kJ.....	2 %
Energiegehalt in kcal.....	2 %
Fett.....	0 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	0 %
Kohlenhydrate.....	3 %
davon Zucker.....	9 %
Eiweiß.....	0 %
Salz.....	2 %

Vitamine & Mineralien

Vitamin A..... 1100 µg

Vitamine & Mineralien bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Vitamin A..... 2200 µg

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

Vitamin A..... 276 %

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%)

Vitamin A..... 138 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Flasche

Verpackungsmaterial..... Glas

Preise und Konditionen

Pfand..... ja

Pfandartikel Stück..... Mehrweg-Pfand

Pfandwert VE..... 0,15 €