

Artikelnummer 21100600132	GTIN-Stück  4 015533 046407	GTIN-Verpackung  4 015533 046414	eco-ID 248696	
-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Marke

Voelkel

Qualität

demeter, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, FairBio Verein, Gemeinwohl Ökonomie

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Möhrensaft**1 96%, Ingwersaft**4% (Ingwer**, Zitronensaft**).

***aus biodynamischer Erzeugung, ¹milchsauer vergoren**Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.**Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

Allgemeines

Gemüse aus samenfestem Saatgut

Wir unterstützen die unabhängige Saatgutforschung und ZüchterInnen wie Christina Henatsch. Aus gutem Grund, denn sie entwickeln nachbaufähige Gemüsesorten und erhalten ihr Saatgut als Kulturgut. Je mächtiger Saatgutkonzerne werden, desto wichtiger wird unser Einsatz für Nahrungsmittel aus gesunden Strukturen. Für unsere Gemüsesäfte verarbeiten wir nur samenfestes Gemüse aus fairer, ökologischer Erzeugung.

Besonderheiten

Der Direktsaft in Demeter-Qualität kitzelt die Sinne mit dem mild-aromatischen Geschmack von Möhren und scharfer Ingwer-Note. Und das nachhaltig, denn der Einsatz samenfester Sorten und der biologisch-dynamische Anbau fördern eine enkeltaugliche Landwirtschaft. Fair gehandelter Ingwer aus Peru ermöglicht den Mitgliedern der dortigen Kleinbauernkooperativen ein auskömmliches Leben im Einklang mit der Natur.



Artikelnummer 21100600132	GTIN-Stück  4 015533 046407	GTIN-Verpackung  4 015533 046414	eco-ID 248696	
-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Kurzbeschreibung

- Aus erntereif gepressten, samenfesten Möhren.
- Reich an Vitamin A
- Vitamin A trägt zum Erhalt normaler Sehkraft bei. Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig für Ihr Wohlbefinden.

Verarbeitungshinweis

Pasteurisiertes Produkt.
VEGAN

Health-Claims

Reich an Vitamin A. Vitamin A trägt zum Erhalt normaler Sehkraft bei.
Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig für Ihr Wohlbefinden.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 5 Tagen aufbrauchen

Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten

enthalten: Karotte

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ Lebensmittel gentechnikfrei ✓

Artikelnummer 21100600132	GTIN-Stück  4 015533 046407	GTIN-Verpackung  4 015533 046414	eco-ID 248696	
-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	fruchteigene Süße, nicht gesüßt
Verwendungsdauer	5 Tage
Verschuß	Schraubverschluß
Koffeinangabe	koffeinfrei

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
Welcher Standard wird erfüllt	demeter
Weitere Qualitätskriterien und Labels	FairBio Verein, Gemeinwohl Ökonomie

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	BIO Möhren-Ingwer-Saft
Inverkehrbringer	Voelkel GmbH; Fahrstr. 1, 29478 Höhbeck OT Pevestorf, Deutschland
Name Inverkehrbringer	Voelkel GmbH
Straße Inverkehrbringer	Fahrstr. 1
PLZ Inverkehrbringer	29478
Ort Inverkehrbringer	Höhbeck OT Pevestorf
Land Inverkehrbringer	Deutschland

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	1 Glas
Portionsgröße	100 ml
Portion entspricht	empfohlene tägliche Verzehrmenge Erwachsene

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	146 kJ / 35 kcal
Fett	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g
Kohlenhydrate	7,8 g
davon Zucker	7,8 g
Eiweiß	<0,5 g
Salz	0,05 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Berechnung

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml = 1 Glas

Energie kJ	146 kJ
Energiegehalt in kcal	35,00 kcal
Kohlenhydrate	7,80 g
davon Zucker	7,80 g
Eiweiß	2,00 g
Salz	0,050 g

Artikelnummer 21100600132	GTIN-Stück  4 015533 046407	GTIN-Verpackung  4 015533 046414	eco-ID 248696	
-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 100 ml = 1 Glas

Energie kJ.....	1,74 %
Energiegehalt in kcal.....	1,75 %
Kohlenhydrate.....	2,89 %
davon Zucker.....	8,67 %
Eiweiß.....	4,00 %
Salz.....	0,83 %

Vitamine & Mineralien

Vitamin A.....	1092 µg
----------------	---------

Vitamine & Mineralien bezogen auf 100 ml = 1 Glas

Vitamin A.....	1092,00 µg
----------------	------------

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 100 ml = 1 Glas

Vitamin A.....	136,50 %
----------------	----------

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

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

Preise und Konditionen

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

Weblinks

[Online-Shop 1](#)