

Artikelnummer 7175	GTIN-Stück  4 106060 071755	GTIN-Verpackung  4 106060 215685	eco-ID 140180	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

BEUTELSBACHER

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

Wasser, Rhabarbersaft* 22%,
Traubenkonzentrat*, Zitronensaftkonzentrat*,
Karottensaftkonzentrat*, Kohlensäure.

**aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Sehr beliebt ist der aromatische Rhabarbergeschmack aus Direktsaft. Für diese kohlenensäurehaltige Erfrischung verwenden wir nur die Süsse aus Früchten und Gemüse. Bitte diesen prickelnden Genuss kühl servieren!

Kurzbeschreibung

prickelndes Erfrischungsgetränk mit 22% Rhabarber-Direktsaft.

Allergiehinweise

enthalten: Fruktose, Karotte, Umbelliferae

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓



Artikelnummer 7175	GTIN-Stück  4 106060 071755	GTIN-Verpackung  4 106060 215685	eco-ID 140180	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
Süßung..... Fruchtdicksaft
Verschluß..... Schraubverschluß

Qualität

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

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Kohlensäurehaltiges Gemüsesaftgetränk mit Rhabarbersaft
Inverkehrbringer..... Beutelsbacher Fruchtsaftkellerei GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 152 kJ / 36 kcal
Fett..... 0 g
davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
Kohlenhydrate..... 8 g
davon Zucker..... 8 g
Eiweiß..... 0 g
Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung
Salz..... 0,02 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

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

Preise und Konditionen

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

Sensorik, Beschaffenheit

Geruch..... herb fruchtig
Konsistenz..... flüssig