

Demeter Rote-Bete-Saft milchsauer vergoren, 0,7l

Rote Bete Saft Robuschka milchsauer vergoren, samenfestes Saatgut,
ohne Zuckerzusatz



Artikelnummer 4318	GTIN-Stück 4 106060 043189	GTIN-Verpackung 4 106060 203323	eco-ID 43533	
------------------------------	--	---	------------------------	--

Marke

Beutelsbacher

Qualität

demeter, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, Bio-Zeichen Baden-Württemberg

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland, Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Rote-Bete-Saft** 99 %, Acerolasaft*

**aus biodynamischer Erzeugung, *aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Milchsauer vergorener Direktsaft aus erntefrischen samenfesten Roten Beten Robuschka (nicht aus Hybrid-Saatgut). Die umstrittenen Hybride stammen aus Einmalkreuzungen, das heisst aus wiederholter künstlicher Inzucht. Sie sind nicht zur landwirtschaftlichen Samengewinnung geeignet, da sich ihre Eigenschaften nicht fortpflanzen. Daher bieten wir Saft aus samenfesten Roten Beten namens Robuschka von Feldern Baden-Württembergs. Die runde glattschalige Robuschka ist aromaintensiv und vollmundig im Geschmack. Der tiefrote naturtrübe Direktsaft wird mit milchsäurebildenden Mikroorganismen vergoren (Lactofermentverfahren). Milchsauer vergorener Rote-Bete-Saft Robuschka hat unter ernährungsbewussten Menschen viele Freunde. Mit dem Kauf unterstützen Sie den Anbau und die Saatgutzüchtung samenfester Roter Bete-Sorten. Tipp: Viele Sportler ergänzen ihren Ernährungsplan mit Robuschka Rote-Bete-Saft.

Kurzbeschreibung

Der tiefrote naturtrübe Direktsaft wird mit milchsäurebildenden Mikroorganismen vergoren (Lactofermentverfahren). Milchsauer vergorener Rote-Bete-Saft Robuschka hat unter ernährungsbewussten Menschen viele Freunde. Mit dem Kauf unterstützen Sie den Anbau und die Saatgutzüchtung samenfester Roter Bete-Sorten.



Artikelnummer 4318	GTIN-Stück  4 106060 043189	GTIN-Verpackung  4 106060 203323	eco-ID 43533	
------------------------------	---	--	------------------------	---

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Bitte natürliches Rote-Bete-Mark aufschütteln.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 5 Tagen aufbrauchen

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Kühl und dunkel

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Dinkel, Gerste, Hafer, Kamut, Roggen, sonstiges glutenhaltiges Getreide, Weizen, Cashewnuss, Haselnuss, Macadamianuss, Mandeln, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Queenslandnuss, Walnuss, Huhn, Kuhmilcheiweiß, Laktose, Milcheiweiß, Rind, Schwein, Anis, Dill, Fenchel, Kakao, Karotte, Kerbel, Koriander, Kümmel, Liebstöckel, Mais, Petersilie, Pfeffer, Umbelliferae, Zimt, Glutamat, Hefe, Purin, Salicylat, Vanillin

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

enthalten: Fruktose

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓ Rohstoffe nicht jodiert ✓ ungesüßt ✓
Lebensmittel gentechnikfrei ✓

Artikelnummer 4318	GTIN-Stück  4 106060 043189	GTIN-Verpackung  4 106060 203323	eco-ID 43533	
------------------------------	---	--	------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Verwendungsdauer	5 Tage
Verschluss	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	Bio-Zeichen Baden-Württemberg

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Laut Gesetz ohne Konservierungs- und Farbstoffe. Ohne Gentechnik.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Demeter Rote-Bete-Saft milchsauer vergoren
Inverkehrbringer	Beutelsbacher Fruchtsaftkellerei GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	1 Glas
Portionsgröße	200 ml
Portion entspricht	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8.400 kJ / 2.000 kcal)

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	220 kJ / 52 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	12 g
davon Zucker	11 g
Eiweiß	1 g
Salz	0,1 g
Broteinheiten	1,1 BE
Ermittlung der Nährwerte durch	Berechnung

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 200 ml = 1 Glas

Energie kJ	440 kJ
Energiegehalt in kcal	104,00 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	24,00 g
davon Zucker	22,00 g
Eiweiß	2,00 g
Salz	0,200 g
Broteinheiten	2,200 BE

Artikelnummer 4318	GTIN-Stück  4 106060 043189	GTIN-Verpackung  4 106060 203323	eco-ID 43533	
------------------------------	---	--	------------------------	---

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

Energie kJ.....	5,25 %
Energiegehalt in kcal.....	5,20 %
Fett.....	0,00 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	0,00 %
Kohlenhydrate.....	8,89 %
davon Zucker.....	24,44 %
Eiweiß.....	4,00 %
Salz.....	3,33 %
Proteinheiten.....	2,20 %

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.....	fruchtig, erdig
Konsistenz.....	flüssig