



Birne-Ingwer Schorle, 0,33l

gewürzt wird mit südamerikanischem Ingwersaft



Artikelnummer 8310	GTIN-Stück 4 021829 083100	GTIN-Verpackung 4 021829 203966	eco-ID 274012	
------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

Eos

Qualität

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



Allgemeines

Für dieses erfrischende und pikante Schorle verwenden wir Direktsaft aus erntefrischen Birnen von biologisch zertifizierten Streuobstwiesen.

Gewürzt wird mit südamerikanischem Ingwersaft - schmeckt gut und hilft gegen den Durst!



Kurzbeschreibung

prickelndes Erfrischungsgetränk mit 61 % Birnensaft aus Streuobst

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

61 % Birnensaft*, Wasser, Ingwersaft*, Ingwer*, Kohlensäure

**aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allergiehinweise

enthalten: Fruktose

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Verschuß..... Schraubverschluß



Birne-Ingwer Schorle, 0,33l
gewürzt wird mit südamerikanischem Ingwersaft



Artikelnummer 8310	GTIN-Stück 4 021829 083100	GTIN-Verpackung 4 021829 203966	eco-ID 274012	
------------------------------	--	---	-------------------------	--

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..... Birnensaft und Ingwersaft mit Kohlensäure
 Inverkehrbringer..... Eos Getränke GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt; info@eos-bio.de
 E-Mail Inverkehrbringer..... info@eos-bio.de

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 124 kJ / 29 kcal
 Fett..... 0 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
 Kohlenhydrate..... 6,1 g
 davon Zucker..... 5,8 g
 Eiweiß..... 0 g
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung
 Salz..... 0,03 g

Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

Füllgewicht..... 0,33 kg

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

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

Preise und Konditionen

Pfand..... ja
 Pfandartikel Stück..... Mehrweg-Pfand
 Pfandwert VE..... 0,08 €