

Artikelnummer 8142	GTIN-Stück  4 021829 081427	GTIN-Verpackung  4 021829 202419	eco-ID 77367	
------------------------------	---	--	------------------------	---

Marke

Eos

Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, Deutsche Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

60 % Apfelsaft*, Wasser, Kohlensäure

**aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Für unsere erfrischende Schorle verwenden wir Direktsaft aus sonnengereiften Äpfeln von Streuobstwiesen Baden-Württembergs. Der Streuobstanbau garantiert den Lebensraum für viele Pflanzen- und Tierarten.

Mit diesem Ziel werden die Streuobstwiesen zusätzlich ökologisch gepflegt. Die Eos Bio Apfel-Schorle löscht hervorragend den Durst!

Kurzbeschreibung

mit 60 % Apfelsaft aus Streuobst Baden-Württembergs

Allergiehinweise

enthalten: Fruktose

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓





Apfel Schorle, 0,33l

mit 60 % Apfelsaft aus Streuobst Baden-Württembergs



Artikelnummer 8142	GTIN-Stück 4 021829 081427	GTIN-Verpackung 4 021829 202419	eco-ID 77367	
------------------------------	--	---	------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
 Süßung..... fruchteigene Süße, nicht gesüßt
 Verschluß..... Schraubverschluß

Qualität

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

Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Apfelnektar aus Direktsaft von Streuobst mit Kohlensäure
 Inverkehrbringer..... Eos Getränke GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 126 kJ / 30 kcal
 Fett..... 0 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
 Kohlenhydrate..... 6,9 g
 davon Zucker..... 6,6 g
 Eiweiß..... 0 g
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung
 Salz..... <0,01 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

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

Preise und Konditionen

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