

<b>Artikelnummer</b> 10276	<b>GTIN-Stück</b>  4 106060 010273	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 106060 202821	<b>eco-ID</b> 673	
-------------------------------	---	--	----------------------	---

## Marke

BEUTELSBACHER

## Qualität

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

## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Verarbeitungsland

Deutschland

## Verpackungsland

Deutschland

## Zutaten

Direktsaft aus erntefrischen Orangen\*\* der Mittelmeerländer in Demeter-Qualität

*\*\*aus biodynamischer Erzeugung*

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

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Allgemeines

Die Orangen entstammen ausgewählten ökologischen Entwicklungsprojekten der Mittelmeerländer. Um das Orangenaroma und die wichtigen Inhaltsstoffe optimal zu schonen, werden die erntefrischen Früchte im Herkunftsland gepresst und bei uns als Direktsaft abgefüllt. Der frische aromatische Orangengeschmack bleibt weitgehend erhalten. Dieser herzhafteste Orangensaft ist ein südlicher Genuss, nur mit fruchteigener Süsse und aus biologisch-dynamischem Anbau.

## Kurzbeschreibung

Direktsaft

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Natürliches Fruchtfleisch gut aufschütteln.

## Health-Claims

HOHER Vitamin C UND/ODER -GEHALT



<b>Artikelnummer</b> 10276	<b>GTIN-Stück</b>  4 106060 010273	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 106060 202821	<b>eco-ID</b> 673	
-------------------------------	---	--	----------------------	---

### Health-Claims

Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Beutelsbacher Orangensaft ergänzt eine ausgewogene, abwechslungsreiche und gesunde Lebensweise.

### Allergiehinweise

**enthalten:** Fruktose

### Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓

<b>Artikelnummer</b> 10276	<b>GTIN-Stück</b>  4 106060 010273	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 106060 202821	<b>eco-ID</b> 673	
-------------------------------	---	--	----------------------	---

### Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	nicht gesüßt
Verschuß	Schraubverschluß

### 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

### Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Orangensaft
Inverkehrbringer	Beutelsbacher Fruchtsaftkellerei GmbH, Birkelstraße 11, D-71384 Weinstadt

### Portionsangaben

Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g oder ml	200 ml
Portion entspricht	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen ( 8 400 kJ / 2 000 kcal ). Anteil am Nährstoffbezugswert (NRV) für die tägliche Zufuhr.

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	193 kJ / 46 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	9,4 g
davon Zucker	9,4 g
Eiweiß	0,7 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Berechnung
Salz	<0,01 g

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 200 ml

Energie kJ	386 kJ
Energiegehalt in kcal	92 kcal
Kohlenhydrate	18,80 g
davon Zucker	18,80 g
Eiweiß	1,40 g
Salz	<0,020 g

### Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf ( % ) bezogen auf 200 ml

Energie kJ	5 %
Energiegehalt in kcal	5 %
Kohlenhydrate	7 %
davon Zucker	21 %
Eiweiß	3 %

## Artikelnummer

10276

## GTIN-Stück



4 106060 010273

## GTIN-Verpackung



4 106060 202821

## eco-ID

673



## Nährwerte &amp; Analyseergebnisse Tagesbedarf ( % )

Energie kJ.....	2 %
Energiegehalt in kcal.....	2 %
Fett.....	0 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	0 %
Kohlenhydrate.....	3 %
davon Zucker.....	10 %
Eiweiß.....	1 %

## Vitamine &amp; Mineralien

Vitamin C..... 20 mg

## Vitamine &amp; Mineralien bezogen auf 200 ml

Vitamin C..... 40 mg

## Vitamine &amp; Mineralien Tagesbedarf ( % ) bezogen auf 200 ml

Vitamin C..... 50 %

## Vitamine &amp; Mineralien Tagesbedarf ( % )

Vitamin C..... 25 %

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Flasche

Verpackungsmaterial..... Glas

## Preise und Konditionen

Pfand..... ja

Pfandartikel Stück..... Mehrweg-Pfand

Pfandwert VE..... 0,15 €