LMIV Datenblatt zum Artikel

Orangen-Mangogetränk mit Zucker und Süßungsmitteln und 6 Vitaminen.

Kennzeichnung:

Aufbewahrung: Geöffnet gekühlt 3 Tage haltbar.

Zutaten: Zutaten: Wasser, Zucker, 3% Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat, 3% Mangosaft aus Mangosaftkonzentrat, Säuerungsmittel: Citronensäure,

Säureregulator: Natriumcitrate, modifizierte Stärke, pflanzliche Öle (Kokosnuss, Raps), Verdickungsmittel: Xanthan, Cellulosegummi, Aroma, Vitamine

(Vitamin C, Vitamin B6, Vitamin B12, Biotin, Niacin, Pantothensäure), Süßungsmittel: Cyclamat, Saccharin, Farbstoff: Carotin.

Alkoholgehalt: Portionenen:

Nährwertanspruch:

Verwendungs hinweis:

Zubereitung & Anweisung:

Abmessungen: Nettogehalt 0.50 Liter, Bruttogewicht 537.00 Gramm

Kontakt: Name: Rauch Fruchtsäfte GmbH & Co OG; Adresse: Langgasse 1, A-6830 Rankweil, Austria; Webseite: www.rauch.cc

Allergene:

Attributte: Labelinformationen Umwelt und Verpackung GREEN_DOT GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)

Labelinformationen Umwelt und Verpackung PET_TO_PET PET to PET (Recycling von PET Flaschen)

Nährwerte pro 100 Milliliter Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF		wert Einneit Tages %	
Energie	Ungefährer Wert (~)	113 Kilojoule	
Energie	Ungefährer Wert (~)	27 Kilokalorie	
Fett	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.5 Gramm	
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (~)	0.2 Gramm	
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (~)	5.6 Gramm	
davon Zucker	Ungefährer Wert (~)	5.1 Gramm	
Eiweiß	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.5 Gramm	
Salz	Ungefährer Wert (~)	0.17 Gramm	
Vitamin B 6, Pyridoxin	Ungefährer Wert (~)	0.21 Milligramm 15,00 %	
Vitamin B 12, Cyanocobolamin	Ungefährer Wert (~)	0.38 Mikrogramm 15,00 %	
Pantothensäure	Ungefährer Wert (~)	0.9 Milligramm 15,00 %	
Vitamin C	Ungefährer Wert (~)	12 Milligramm 15,00 %	
Biotin	Ungefährer Wert (~)	7.5 Mikrogramm 15,00 %	
Niacin	Ungefährer Wert (~)	2.4 Milligramm 15,00 %	

Version des Produzenten vom 21.11.2022	Seite 2 von 2

Orangen-Mangogetränk mit Zucker und Süßungsmitteln und 6 Vitaminen.