

100% Multivitaminsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat und Mehrfruchtmarkkonzentrat mit 9 Vitaminen.

Kennzeichnung:

Aufbewahrung:

Zutaten:                   Zutaten: Mehrfruchtsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat (Apfel, Orange, Birne, Ananas, Traube, Mandarine, Zitrone, Maracuja) und Mehrfruchtmarkkonzentrat (Banane, Apfel, Pfirsich, Mango, Guave, Aprikose), Vitamine (Thiamin, Riboflavin, B6, C, E, Biotin, Calcium-D-pantothenat, Niacin),  $\beta$ -Carotin.

Alkoholgehalt:

Portionen:

Nährwertanspruch:

Verwendungs  
hinweis:

Zubereitung &  
Anweisung:

Abmessungen:           Bruttogewicht 443.00 Gramm,Nettogehalt 0.20 Liter

Kontakt:                   Name: Rauch Fruchtsäfte GmbH & Co OG; Adresse: Langgasse 1, A-6830 Rankweil; Webseite: [www.rauch.cc](http://www.rauch.cc)

Allergene:

Attribute:                   Labelinformationen Umwelt und Verpackung EUROPEAN\_V\_LABEL\_VEGAN V Label Vegan - European Vegetarian Union (EVU) und Vegetarier-Bund Deutschlands e.V. (VEBU)

100% Multivitaminsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat und Mehrfruchtmarkkonzentrat mit 9 Vitaminen.

Nährwerte pro 100 Milliliter Unzubereitet

Haushaltsportion		Wert	Einheit	Tages %
NAEHRSTOFF				
Energie	Ungefährer Wert (-)	50	Kilokalorie	
Energie	Ungefährer Wert (-)	210	Kilojoule	
Fett	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.5	Gramm	
davon gesättigte Fettsäuren	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.1	Gramm	
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	11.4	Gramm	
davon Zucker	Ungefährer Wert (-)	11	Gramm	
Eiweiß	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.5	Gramm	
Salz	Kleiner als (<) - zu klein für genaue Messung (Regel: <0.5)	0.01	Gramm	
Vitamin E	Ungefährer Wert (-)	1.8	Milligramm	15,00 %
Vitamin B 2, Riboflavin	Ungefährer Wert (-)	0.21	Milligramm	15,00 %
Niacin	Ungefährer Wert (-)	2.4	Milligramm	15,00 %
Vitamin B 1, Thiamin	Ungefährer Wert (-)	0.17	Milligramm	15,00 %
Vitamin A	Ungefährer Wert (-)	220	Mikrogramm	27,50 %
Vitamin B 6, Pyridoxin	Ungefährer Wert (-)	0.21	Milligramm	15,00 %
Vitamin C	Ungefährer Wert (-)	12	Milligramm	15,00 %
Pantothensäure	Ungefährer Wert (-)	0.9	Milligramm	15,00 %
Biotin	Ungefährer Wert (-)	7.5	Mikrogramm	15,00 %