

100% Milder Multivitaminsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat und Mehrfruchtmarkkonzentrat mit 9 Vitaminen und Calcium.

Kennzeichnung:	Ganz allgemein empfehlen wir eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.
Aufbewahrung:	Geöffnet gekühlt 3 Tage haltbar.
Zutaten:	Zutaten: Mehrfruchtsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat (Apfel, Birne, Orange, Ananas, weiße Traube, Mandarine, Zitrone, Maracuja) und Mehrfruchtmarkkonzentrat (Apfel, Banane, Guave, Aprikose, Pfirsich, Mango), Vitamine (Thiamin, Riboflavin, Vitamin B6, Vitamin C, Vitamin E, Biotin, Pantothensäure, Niacin), ß-Carotin, Calciumcarbonat.
Alkoholgehalt:	
Portionen:	4
Nährwertanspruch:	Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt.
Verwendungs hinweis:	Empfohlene Verzehrseinheit: ein Glas (250ml) pro Tag.
Zubereitung & Anweisung:	
Abmessungen:	Nettogehalt 1.00 Liter,Bruttogewicht 1101.00 Gramm
Kontakt:	Name: Rauch Fruchtsäfte GmbH & Co OG; Adresse: Langgasse 1, A-6830 Rankweil, Austria; Webseite: 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) Labelinformationen Umwelt und Verpackung FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_MIX FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen) Labelinformationen Umwelt und Verpackung RECYCLABLE_GENERAL_CLAIM RECYCLEBAR Labelinformationen Umwelt und Verpackung TRIMAN

100% Milder Multivitaminsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat und Mehrfruchtmarkkonzentrat mit 9 Vitaminen und Calcium.

Nährwerte pro 100 Milliliter Unzubereitet

Haushaltsportion				
NAEHRSTOFF			Wert	Einheit
Energie		Ungefährer Wert (~)	49	Kilokalorie
Energie		Ungefährer Wert (~)	206	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	Gramm
davon Zucker		Ungefährer Wert (~)	10	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 C		Ungefährer Wert (~)	12	Milligramm
Vitamin B 6, Pyridoxin		Ungefährer Wert (~)	0.21	Milligramm
Vitamin A		Ungefährer Wert (~)	220	Mikrogramm
Vitamin B 1, Thiamin		Ungefährer Wert (~)	0.17	Milligramm
Vitamin B 2, Riboflavin		Ungefährer Wert (~)	0.21	Milligramm
Pantothensäure		Ungefährer Wert (~)	0.9	Milligramm
Niacin		Ungefährer Wert (~)	2.4	Milligramm
Vitamin E		Ungefährer Wert (~)	1.8	Milligramm
Biotin		Ungefährer Wert (~)	7.5	Mikrogramm
Kalzium		Ungefährer Wert (~)	60	Milligramm
				Tages %