



## Produktspezifikation

<b>Produkt:</b>	HD Multivitamin 100% A	1,00TP
<b>Artikelnummer:</b>	3381A	
<b>Sachbezeichnung:</b>	100% Multivitaminsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat und Mehrfruchtmarkkonzentrat mit 9 Vitaminen.	
<b>Verpackung:</b>	1,000 L Tetra Prisma	
<b>Haltbarkeit:</b>	12 Monate	
<b>Transport- und Lagerbedingungen:</b>	Raumtemperatur	
<b>Zutatenliste:</b>	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.	
<b>Konservierung:</b>	ohne Konservierungsstoffe	
<b>Zusätzliche Produkteigenschaft:</b>	vegan zertifiziert, vegetarisch, halal zertifiziert	

### Spezifikationswerte:

	Soll	Min	Max	Einheit
Relative Dichte (d 20/20)	1,0480	1,0477	1,0483	
Gew. %	11,87	11,81	11,96	w/w%
°Brix ref. uncorr.	11,7	11,6	11,8	
Titrierbare Säuren bei pH 8,1	100,00	96,00	104,00	mmol/l
Säure bei pH 8,1	7,50	7,20	7,80	g/l WS
pH-Wert	3,70	3,40	3,80	

### Nährwertangaben:

#### 100 ml des Produktes enthalten durchschnittlich

Energie	202 kJ	
	48 kcal	
Fett	<0,5 g	
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g	
Kohlenhydrate	10,8 g	
davon Zucker	10,1 g	
Eiweiß	<0,5 g	
Salz	<0,01 g	
Vitamin A	220 $\mu$ g	NRV: 27,5 %
Vitamin E	1,8 mg	NRV: 15 %
Vitamin C	12 mg	NRV: 15 %



Thiamin	0,17 mg	NRV: 15 %
Riboflavin	0,21 mg	NRV: 15 %
Niacin	2,4 mg	NRV: 15 %
Vitamin B6	0,21 mg	NRV: 15 %
Biotin	7,5 µg	NRV: 15 %
Pantothensäure	0,9 mg	NRV: 15 %

**Mikrobiologie: (\*angesetzt auf OFS Agar eingestellt bei pH 5,0 +/-0,2)**

Bakterien	nicht nachweisbar*	kbe/ml
Hefen	nicht nachweisbar*	kbe/ml
Schimmel	nicht nachweisbar*	kbe/ml
Pathogene	nicht nachweisbar*	kbe/25ml

- Schwermetalle:** Es werden nur Rohwaren eingesetzt die unter den Grenzwerten des AIJN Code of Practice liegen.
- Pestizide:** Es werden nur Rohwaren eingesetzt die der Verordnung EU/396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen und der Richtlinie EU/1107/2009 in der jeweils gültigen Fassung entsprechen.
- Allergene:** Das Produkt ist frei von Allergenen laut EU/1169/2011 Anhang II in der derzeit gültigen Fassung.
- Bestrahlung:** Weder das Produkt noch die Ausgangsstoffe wurden mit ionisierender Strahlung behandelt.
- GVO Status/ Novel Food:** Das Produkt unterliegt nicht den Kennzeichnungsbestimmungen gemäß Novel Food Verordnung EU/2283/2015 in der derzeit gültigen Fassung. Das Produkt ist weder nach der aktuellen EU-Verordnung zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel (Verordnung EU/1829/2003; EU/1830/2003) in der derzeit gültigen Fassung noch nach sonstigen derzeit geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften zu gentechnisch veränderten Lebensmitteln kennzeichnungspflichtig.
- Rechtlicher Status Produkt:** Das Produkt entspricht den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen Österreichs, und der Europäischen Gemeinschaft, den relevanten Kapiteln des WHO Codex Alimentarius und dem AIJN Code of Practice in den derzeit gültigen Fassungen
- Rechtlicher Status Verpackung:** Produktverpackung bzw. Transportbehälter entsprechen den relevanten rechtlichen Bestimmungen Österreichs und der Europäischen Gemeinschaft in der jeweils gültigen Fassung. (z.B. EU/1169/2011, EU/45/2007, EU/10/2011, EU/211/1976, EU/282/2008, EU/372/2007, EU/450/2009, EU/1895/2005, EU/1935/2004)



**Hersteller:**

Rauch Fruchtsäfte GmbH & Co OG  
Langgasse 1, A-6830 Rankweil  
Österreich  
Tel.: +43 5522 401  
Internet: [www.rauch.cc](http://www.rauch.cc)  
Firmenbuchnummer: FN 200147i Firmengericht: LG Feldkirch ATU50412307  
We refer to our General Terms and Conditions of Sale and Delivery set forth in  
<http://www.rauch.cc/>.

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt. Es ist daher auch ohne Unterschrift gültig und unterliegt keinem automatischen Aktualisierungsservice.

Mit der Erstellung dieses Dokumentes verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit. Alle Angaben wurden sorgfältig zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand.