

Artikelnummer

200577

GTIN-Stück



GTIN-Verpackung



eco-ID

164169



Marke

Rabenhorst

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Weißer Trauben-, Apfel-, Birnen-, Kirsch-, Aronia-, Holunder-, Heidelbeer-, Granatapfel-, Cranberry-, Brombeer-, Schwarzer Johannisbeersaft, Vitamin D3, Vitamine B1, B2, B6, B12, C, E, Niacin, Pantothenat, Biotin, Provitamin A

Keine Legende, da ein konventionelles Produkt

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Hochwertiger Multi-Vitamin-Mehrfruchtsaft aus 11 roten Früchten, 10 wichtigen Vitaminen und Provitamin A. Vitamin B6 und Vitamin B12 tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Kurzbeschreibung

Hochwertiger Multi-Vitamin-Mehrfruchtsaft aus 11 roten Früchten, 10 wichtigen Vitaminen und Provitamin A. Vitamin B6 und Vitamin B12 tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Bitte vor dem Öffnen die Flasche schütteln.



Artikelnummer

200577

GTIN-Stück

4 004 191 005772

GTIN-Verpackung

4 004 191 905775

eco-ID

164169



Herstellung

Für unsere Rabenhorst-Säfte werden unter strengsten Kriterien nur die besten Rohstoffe mit größter Sorgfalt und mit jedem nur denkbaren Aufwand verarbeitet. So ist es selbstverständlich, dass wir ausschließlich Direktsäfte und keine Konzentrate verwenden. Die Rohwaren werden bei der Eingangskontrolle auf fruchttypische Eigenschaften wie Reifegrad, Farbe, Geschmack und Aroma untersucht. Nach der Eingangskontrolle erfolgt die schonende Verarbeitung der Rohstoffe. Um den frisch gepressten Saft haltbar zu machen, bedienen wir uns eines speziellen Pasteurisationsverfahrens, bei dem die schonende Erhitzung bei möglichst geringen Temperaturen (80 - 90 Grad) das Vergären des Saftes unterbunden wird. Durch die besondere Fülltechnik wird die Hitzeeinwirkung auf und der Sauerstoffeingang in das Produkt so gering wie möglich gehalten. Farbe, Geschmack und Geruch, sowie die wertvollen Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente, bleiben so weitestgehend erhalten. Der Saft wird in unseren eigenen und umweltfreundlichen 750 ml-Mehrweg-Glasflaschen abgefüllt.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 5 Tagen aufbrauchen

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Dinkel, Gerste, Hafer, Kamut, Roggen, Weizen, Cashewnuss, Haselnuss, Macadamianuss, Mandeln, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Walnuss, Huhn, Kuhmilcheiweiß, Laktose, Milcheiweiß, Rind, Schwein, Kakao, Koriander, Mais, Pfeffer, Umbelliferae, Zimt, Glutamat, Hefe, Vanillin

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

enthalten: Fruktose

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ kosher ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓ Rohstoffe nicht jodiert ✓ ungesüßt ✓

Artikelnummer 200577	GTIN-Stück  4 004191 005772	GTIN-Verpackung  4 004191 905775	eco-ID 164169	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	fruchteigene Süße, nicht gesüßt
Packungsart	Standardgröße
Verschuß	Schraubverschluß
Koffeinangabe	koffeinfrei

Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
----------------------------	------

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Wir empfehlen eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Multi-Vitamin-Mehrfruchtsaft - Direktsaft
Inverkehrbringer	Haus Rabenhorst O. Lauffs, Rabenhorststraße 1, D-53572 Unkel

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	1 Glas à 200ml
Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g oder ml	200 ml
Portion entspricht	Eine Tagesportion à 200 ml deckt die Referenzmenge an Vitamin A zu 30 % und die der übrigen Vitamine zu jeweils 100 %.

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	234 kJ / 56 kcal
Fett	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g
Kohlenhydrate	13 g
davon Zucker	13 g
Ballaststoffe	<0,5 g
Eiweiß	<0,5 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse
Salz	0,03 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 200 ml = 1 Glas à 200ml

Energie kJ	468 kJ
Energiegehalt in kcal	112,00 kcal
Fett	0,10 g
Kohlenhydrate	26,00 g
davon Zucker	26,00 g
Ballaststoffe	0,1 g
Eiweiß	0,30 g
Salz	0,060 g

Artikelnummer 200577	GTIN-Stück  4 004191 005772	GTIN-Verpackung  4 004191 905775	eco-ID 164169	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 200 ml = 1 Glas à 200ml

Energie kJ	5,59 %
Energiegehalt in kcal	5,60 %
Fett	0,14 %
Kohlenhydrate	9,63 %
davon Zucker	28,89 %
Eiweiß	0,60 %
Salz	1,00 %

Vitamine & Mineralien

Vitamin A	120 µg
Thiamin B1	0,55 mg
Riboflavin B2	0,70 mg
Niacin B3	8,0 mg
Pantothensäure B5	3,0 mg
Vitamin B6	0,70 mg
Vitamin B12	1,3 µg
Vitamin C	40,0 mg
Vitamin D	2,5 µg
Vitamin E	6,0 mg
Biotin H	25 µg

Vitamine & Mineralien bezogen auf 200 ml = 1 Glas à 200ml

Vitamin A	240,00 µg
Thiamin B1	1,10 mg
Riboflavin B2	1,40 mg
Niacin B3	16,000 mg
Panthothensäure B5	6,000 mg
Vitamin B6	1,40 mg
Vitamin B12	2,6 µg
Vitamin C	80,00 mg
Vitamin D	5,00 µg
Vitamin E	12,00 mg
Biotin H	50,00 µg

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 200 ml = 1 Glas à 200ml

Vitamin A	30,00 %
Thiamin B1	100,00 %
Riboflavin B2	100,00 %
Niacin B3	100,00 %
Panthothensäure B5	100,00 %
Vitamin B6	100,00 %
Vitamin B12	100,00 %
Vitamin C	100,00 %
Vitamin D	100,00 %
Vitamin E	100,00 %
Biotin H	100,00 %

Artikelnummer 200577	GTIN-Stück  4 004191 005772	GTIN-Verpackung  4 004191 905775	eco-ID 164169	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)


Verpackungsart Flasche
Verpackungsmaterial Alu, Glas, Papier

Preise und Konditionen

Pfand ja
Pfandartikel Stück Mehrweg-Pfand
Pfandwert VE 0,15 €

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack charakteristisch, nach Kirsche
Geruch frisch, typisch

 11 Plus 11 gelb, 750ml 200542	 11 plus 11 Obst & Gemüse, 750ml 200565
--	--