

Rezeptur: 193688Entw.-Rezeptur: -Version: F7.0**Hersteller:**

riha WeserGold  
Getränke GmbH & Co.KG  
D-31735 Rinteln  
Tel.: +49 (0)5751 404-0

**Verkehrsbezeichnung:**  
(Empfehlung)

Multivitamin-12-Frucht-Erforschungsgetränk,  
angereichert mit Vitaminen

**Fruchtgehalt:** 15%**Zutatenliste:**  
(Empfehlung)

Wasser, Zucker, Orangen-, Zitronen-, Apfel-, Ananas-, Trauben-, Passionsfrucht- und Birnensaftkonzentrat, Nektarinen-, Bananen-, Mango-, Papaya- und Guavenmark, natürliches Aroma, Vitamin C, Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Beta-Carotin (Provitamin A), Vitamin B6, Vitamin B1 (Thiamin), Biotin, Vitamin B12, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure (E300)

**Empfohlene Verbrauchshinweise:**

Nach dem Öffnen gekühlt und stehend lagern und innerhalb von 3-4 Tagen verzehren.

Vor Gebrauch schütteln:  ja  nein

**Besonderheiten/  
Bemerkungen:****Sensorik:**

Aussehen: trüb, orange  
Geruch: fruchtig, frisch  
Geschmack: fruchtig, frisch

**Analytische Werte:**

Dichte 20/20:	1,0471	+/-	0,0012	(IFU Nr. 1a)
Brix korrig.:	11,7	+/-	0,3	(IFU Nr. 8)
Weinsäure pH 7,0 (g/l):	4,2	+/-	0,5	(IFU Nr. 3)
Citronensäure pH 8,1 (g/l):	3,7	+/-	0,5	(IFU Nr. 3)
pH-Wert:	< 4,2			(IFU Nr. 11)

**Mikrobiologie:**

Gesamtkeimzahl:	nicht nachweisbar / ml	(auf Orangenserum-Ag)
Hefen:	nicht nachweisbar / ml	(auf Orangenserum-Ag)
Schimmel:	nicht nachweisbar / ml	(auf Orangenserum-Ag)

# Produkt-Spezifikation

Rezeptur: 193688Entw.-Rezeptur: -Version: F7.0**Empfohlene Nährwertangaben:**

(nach EU-VO Nr. 1169/2011 vom 25. Oktober 2011)

durchschnittl. Nährwerte		pro	pro Portion				%Ref.*				Referenz- meng
			pro	Portion			pro	Portion			
ml	100	200	250	330	100	200	250	330	100	200	Referenz- meng
Energie	kJ	203	406	508	670						400 kJ
	kcal	48	96	120	158	2,4	4,8	6,0	7,9	00 kcal	
Fett	g	0,02	0,04	0,05	0,07	0,03	0,1	0,1	0,1	0,1	70 g
davon gesättigte Fettsäuren	g	0,004	0,01	0,01	0,01	0,02	0,04	0,1	0,1	0,1	20 g
Kohlenhydrate	g	11,5	23,0	28,8	38,0	4,4	8,8	11,1	14,6	260 g	
davon Zucker	g	11,5	23,0	28,8	38,0	12,8	25,6	31,9	42,2	90 g	
Ballaststoffe**	g	0,03	0,1	0,1	0,1						-
Eiweiß	g	0,08	0,16	0,20	0,26	0,2	0,3	0,4	0,5	50 g	
Salz	g	0,006	0,012	0,015	0,020	0,1	0,2	0,3	0,3	6 g	

\*Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400kJ/2000kcal)

\*\*freiwillige Angabe der Ballaststoffe weiterhin möglich

organische Säure	0,37 g/100 ml
------------------	---------------

Vitamine		pro	pro Portion				%NRV***				100% NRV** *
			pro	Portion			pro	Portion			
ml	100	200	250	330	100	200	250	330	100	200	Referenz- meng
Vitamin C	mg	12	24	30	40	15	30	38	50	80 mg	
Niacin	mg	2,4	4,8	6,0	7,9	15	30	38	50	16 mg	
Vitamin E	mg	1,8	3,6	4,5	5,9	15	30	38	50	12 mg	
Pantothensäure	mg	0,9	1,8	2,3	3,0	15	30	38	50	6 mg	
Vitamin B6	mg	0,21	0,42	0,53	0,69	15	30	38	50	1,4 mg	
Thiamin	mg	0,165	0,330	0,413	0,545	15	30	38	50	1,1 mg	
Riboflavin	mg									1,4 mg	
Vitamin A****	µg	120	240	300	396	15	30	38	50	800 µg	
Vitamin A*****	µg									800 µg	
Folsäure	µg									200 µg	
Biotin	µg	7,5	15,0	18,8	24,8	15	30	38	50	50 µg	
Vitamin B12	µg	0,375	0,750	0,938	1,238	15	30	38	50	2,5 µg	
<b>Mineralstoffe</b>											
Calcium	mg									300 mg	
Magnesium	mg									375 mg	
Eisen	mg									14 mg	

\*\*\*NRV: Referenzmengen für die tägliche Zufuhr von Vitaminen und Mineralstoffen (Nutrient Reference Values)

\*\*\*\*berechnet aus Provitamin A (Beta-Carotin)

\*\*\*\*\*berechnet aus Provitamin A

**Nutri-Score:** E (13 - rot)**Allgemeine****Verpackungsempfehlung:**

- PET
- Glas (Mehrweg)
- Weichverpackung  
(Base/Slimline/Wedge/Prisma)
- Weichverpackung  
(Combibloc/Combidome/Elopak)
- Glas (Einweg)
- Pouch
- Dose

Rezeptur: 193688Entw.-Rezeptur: -Version: F7.0**GVO-Erklärung:**

Wir bestätigen, dass das Produkt keine genveränderten Objekte enthält oder daraus besteht, und dass es nicht von genveränderten Objekten hergestellt wurde oder Zutaten enthält, die von genveränderten Objekten hergestellt wurden. Das Produkt ist weder nach den derzeit geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften zu gentechnisch veränderten Lebensmitteln noch den neuen EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel kennzeichnungspflichtig. Sollte sich diese tatsächliche Situation ändern, werden wir Sie gemäß den rechtlichen Vorgaben zur Rückverfolgbarkeit von GVO-Lebensmitteln davon in Kenntnis

**Kennzeichnung von Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-VO 1169/2011:**

		Kennzeichnung (aller Zutaten)	Angabe des Inhaltsstoffs
1	Glutenhaltiges Getreide und Erzeugnisse daraus	-	
2	Krebstiere und Krebstiererzeugnisse	-	
3	Eier und Eiererzeugnisse	-	
4	Fisch und Fischerzeugnisse	-	
5	Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse	-	
6	Soja und Sojaerzeugnisse	-	
7	Milch und Milcherzeugnisse (einschl. Laktose)	-	
8	Schalenfrüchte und Erzeugnisse daraus	-	
9	Sellerie und Sellerieerzeugnisse	-	
10	Senf und Senferzeugnisse	-	
11	Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse	-	
12	Sulfit in einer Konzentration von mind. 10 mg/kg	-	
13	Lupine und Lupinenerzeugnisse	-	
14	Weichtiere und Weichtiererzeugnisse	-	

- + Das Produkt enthält die aufgeführte Substanz (als Zutat) oder enthält die aufgeführte Substanz möglicherweise (durch carry-over).
- Das Produkt enthält die aufgeführte Substanz nicht.

**Ernährungsausrichtung:**

- glutenfrei
- lactosefrei
- vegetarisch
- vegan
- Kosher
- Halal

**Unbedenklichkeitserklärung:**

Das Produkt ist gesundheitlich unbedenklich. Es wurde entsprechend den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland und der Europäischen Union hergestellt.

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig.