



VIPRO 100

Multivitamin-Konzentrat

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL MIT ZUCKER UND SÜSSUNGSMITTEL (STEVIOGLYCOSIDEN AUS STEVIA) AUS FRUCHT- UND GEMÜSESAFT-KONZENTRAT + PFLANZENEXTRAKTE

21,3% Fruchtsäfte im Fertiggetränk (= 28 ml pro 130 ml)
4,6% Gemüsesäfte im Fertiggetränk (= 6 ml pro 130 ml)
Vor dem Öffnen kräftig schütteln.

VERZEHREMPFEHLUNG: 1 Portion (10 ml) täglich in 120ml Wasser trinken. Dosiermenge 10 ml entspricht einem Esslöffel.

ZUTATEN: Fruchtkonzentrat (Orange, Passionsfrucht, Zitrone), Konzentrat milchsauer fermentierter Säfte (Rote Beete, Karotte, Pastinake, Gurke, Zwiebel, Paprika, Sauerkraut), Saftkonzentrat (Holunderbeere, Johannisbeere, Heidelbeere), 2,2% Pflanzenextrakte [Kamille (*Matricaria chamomilla*), Melisse (*Melissa officinalis*), Hagebutte (*Rosa canina*), Hopfen (*Humulus lupulus*), Artischocke (*Cynara scolymus*), Brennnessel (*Urtica dioica*), Rosmarin (*Rosmarinus officinalis*), Löwenzahn (*Taraxacum officinale*), Matete (*Ilex paraguariensis*)], Hagebuttenkernöl, Sonnenblumenöl, Topinambur Saftkonzentrat, natürliches Aroma, Vitamin C (L-Ascorbinsäure), frisches Gelee Royal, inaktive Bierhefe, L-Carnitin, Süßungsmittel Steviolglycosiden aus Stevia, Emulgator Sonnenblumenlecithin, Acerola Konzentrat, Vitamin E (DL- α -Tocopherylacetat), Brokkoli Extrakt (*Brassica oleracea*), Niacin (Nicotinamid), Selenhefe, Pantothenensäure (Calcium-D-Pantothenat), Beta-Carotin, Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), Vitamin B1, (Thiaminhydrochlorid), Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin A (Retinylacetat), D-Biotin, Vitamin D (Cholecalciferol), Vitamin B12 (Cyanocobalamin).

LAGERUNG: Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 2 Monaten verbrauchen.

ACHTUNG: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Produkt ist außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.

*Die Vitamine B1, B2, Niacin, Pantothenensäure, B6, B12, C und Biotin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Die Vitamine B2, Niacin, Pantothenensäure, B6, B12, C tragen zu einer Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Die Vitamine A, B6, B12, C, D und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

| Nährwerte | pro 100 ml Konzentrat | pro Portion 10 ml 130 ml Fertiggetränk |
|--|--------------------------|---|
| Physiologischer Brennwert | 960kj (230kcal) | 96kj (23kcal) |
| Fett | 3,0g | 0,3g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0,0g | 0,0g |
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren | 1,0g | 0,1g |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 2,0g | 0,2g |
| Kohlenhydrate | 47,0g | 4,7g |
| davon Zucker | 40,0g | 4,0g |
| Eiweiß | 3,0g | 0,3g |
| Salz | 0,10g | 0,01g |

| | pro 100 ml Konzentrat | % RDA* | pro Portion 10 ml 130 ml Fertiggetränk | % RDA* |
|------------------|--------------------------|--------|---|--------|
| Vitamin A | 8000 μ g | 1000% | 800 μ g | 100% |
| Vitamin B1 | 11mg | 1000% | 1,1mg | 100% |
| Vitamin B2 | 14mg | 1000% | 1,4mg | 100% |
| Vitamin B3 | 160mg | 1000% | 16,0mg | 100% |
| Vitamin B6 | 14mg | 1000% | 1,4mg | 100% |
| Vitamin B12 | 25 μ g | 1000% | 2,5 μ g | 100% |
| Vitamin C | 6400mg | 8000% | 64,0mg | 80% |
| Vitamin D3 | 50 μ g | 1000% | 5,0 μ g | 100%* |
| Vitamin E | 120mg | 1000% | 12,0mg | 100% |
| Pantothenensäure | 60mg | 1000% | 6,0mg | 100% |
| Biotin | 500 μ g | 1000% | 50,0 μ g | 100%* |
| Selen | 300 μ g | 545% | 30,0 μ g | 54,5% |
| L-Carnitin | 500mg | | 50,0mg | |
| Gelee Royal | 600mg | | 60,0mg | |

RDA* = Referenzmenge für die tägliche Zufuhr
Daily reference intakes





VIPRO 100

Multivitamin-Konzentrat

Wir präsentieren Ihnen hier eine ausgereifte Rezeptur auf Grund von über 3 Jahrzehnten Erfahrung. Die einfache und schmackhafte Vitamindosis für jeden Tag und für jedes Alter.



Im Gegensatz zu vergleichbaren Produkten wird hier tatsächlich biologisch konserviert (fermentiert), denn man sollte so wenig Chemie wie möglich zu sich nehmen. Dies sollte den Medikamenten vorbehalten sein, wenn sie denn notwendig sind.

Eine Besonderheit ist zudem die Verarbeitung von wertvollen und empfindlichen Ölen, wie dem Hagebuttenkernöl.

Es bietet nicht nur ungesättigte Fettsäuren, wie beispielsweise Sonnenblumenöl, sondern zusätzlich mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die in den wenigsten Produkten enthalten sind.