

Vitalkomplex Dr. Wolz



Zusammensetzung

Vitalkomplex Dr. Wolz ist ein wissenschaftlich getestetes Mikronährstoffkonzentrat mit einer breiten Palette an Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen. Sowie viele, ausgewählte, spezielle Sekundäre Pflanzenstoffe aus Obst und Gemüse. Die bioaktiven Naturstoffe (Sekundäre Pflanzenstoffe) in Vitalkomplex Dr. Wolz kommen u.a. aus den vielfältigen Obst- und Gemüsesorten, Kräutern, Pilzen und Extrakten. Dazu gehören Acerolakirsche, Aronia, Rote Trauben, Apfel, Granatapfel, Holunder, Heidelbeeren, Hagebutten, Schwarze Johannisbeere, Sanddorn, Topinambur, Rote Bete, Schwarzkarotte, Aloe vera, Artischockenkraut, Buchweizenkraut, Camu Camu, Chlorella, Malvenblüte, Galgantwurzel, Grüntee, Ingwerwurzel, Kapuzinerkresseblüten, Kürbiskerne, Kurkumawurzel,

Artischockenblüte, Ringelblumenblüte, Kapuzinerkressesamen, Rosmarinblätter, Shiitakepilz, Spirulina, Spitzwegerichkraut, Weizenkeimextrakt, Tomaten und Brokkoli. Zudem enthält Vitalkomplex auch milchsauer vergorenen Sauerkrautsaft.

Zutaten: 60% Aronia-, Rote-Trauben-, Apfel-, Granatapfel-, Holunder-, Heidelbeeren-, Hagebutten-, Schwarze-Johannisbeere-, Sanddornsafkonzentrat; 25% Topinambur-, Rote-Bete-, Schwarzkarottensaftkonzentrat; 4% Kräuterauszug aus Camu Camu, Chlorella, Malvenblüte, Galgantwurzel, Grüntee, Kapuzinerkresseblüten, Kürbiskerne, Kurkumawurzel, Artischockenblüte, Kapuzinerkressesamen, Rosmarinblätter, Shiitakepilz, Weizenkeimextrakt; milchsauer vergorener Sauerkrautsaft; Calciumlactat; Inulin; Magnesiumcitrat; Acerolasaftpulver; mit Vitaminen angereicherte, inaktivierte, getrocknete Hefe (Vitamine B1, B2, Niacin, Pantothenat, B6, B12, Biotin); Tomatenextrakt; Grüntee-Extrakt getrocknet; Vitamin E; Eisenbisglycinat; Zinkgluconat; Brokkoli-Extrakt getrocknet; Vitamin D

Zusammensetzung 20ml:

Vitamin B1 0,33 mg 30 %[#], Vitamin B2 0,70 mg 50 %[#], Niacin in NE 6,4 mg 40 %[#], Pantothensäure 2,4 mg 40 %[#], Vitamin B6 0,84 mg 60 %[#], Vitamin B12 0,75 µg 30 %[#], Biotin 15 µg 30 %[#], Vitamin E (in alpha-TE) 6,0 mg 50 %[#], Vitamin C 24 mg 30 %[#], Vitamin D2 5,0 µg (200 I.E.) 100 %[#], Calcium 120 mg 15 %[#], Eisen 2,1 mg 15 %[#], Magnesium 57 mg 15 %[#], Zink 1,5 mg 15 %[#], Polyphenole gesamt 400 mg, davon Anthocyane gesamt 145 mg, davon Procyanidin A 95 mg, davon Catechine aus Grüntee 18 mg, Glucoraphanin aus Brokkoli 1,0 mg, Lycopin aus Tomaten 2,0 mg

[#] Nährstoffbezugswerte gem. EU Verordnung 1169/2011

* Die Vitamine C, B6, B12, D sowie Eisen und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei; alle enthaltenen B-Vitamine sowie Calcium und Magnesium tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

** Vitamin C und E sowie Zink helfen, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.