

PRODUKTINFORMATION

VenenGlück

Diosmin, Hesperidin & Vitamin C

Beschreibung

- ✓ vielseitige Pflanzenextrakte aus Traubenkernen, Citrusfrüchten, rotem Weinlaub, Sophora japonica und Algen
- ✓ liefert eine breite Palette sekundärer Pflanzenstoffe wie Polyphenole, Bioflavonoide, Carotinoide und OPC
- ✓ Magnesium in drei hochwertigen Verbindungen: Bisglycinat, Malat und Ascorbat
- ✓ Magnesium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel und zur normalen Muskelfunktion bei
- ✓ Mangan unterstützt die normale Bindegewebssbildung und trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei
- ✓ 100 % vegan, frei von Gluten und Laktose
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

In **NatuGena VenenGlück** sind Pflanzenextrakte aus Traubenkernen, Citrusfrüchten und Weinlaub enthalten. Ergänzt wird die Zusammensetzung durch Vitamine und Mineralstoffe.

Astaxanthin ist ein Carotinoid, das überwiegend aus Algen gewonnen wird und in der Natur für seine intensive Farbe bekannt ist. Der Extrakt aus Bitterorangen liefert Hesperidin, ein Citrusflavonoid, das von Natur aus in Zitrusfrüchten vorkommt. Ergänzt wird diese Kombination durch Diosmin, ein weiteres Bioflavonoid aus Citrusfrüchten, das vor allem in Schalen und Fruchthäutchen enthalten ist. Rotes Weinlaub bringt Polyphenole in die Rezeptur ein, die zu den sekundären Pflanzenstoffen zählen und in vielen Pflanzen vorkommen. Sophora japonica, auch als japanischer Schnurbaum bekannt, ist eine Quelle für Rutin, das zu den Bioflavonoiden gehört. Traubenkern-Extrakt schließlich ergänzt die Mischung um Polyphenole und oligomere Proanthocyanidine (OPC), die in Weintrauben vor allem in den Kernen konzentriert vorkommen.

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel
ARTIKELNUMMER	2018255
GTIN	4260633572558
PPN	11 20060576 58
PZN AT	
PZN DE	20060576
INHALT	210 Kapseln (30-Tage-Packung)
GEWICHT NETTO	172,28 g

Magnesium liegt in VenenGlück in drei unterschiedlichen organischen Formen vor. Magnesiumbisglycinat ist eine chelatierte Verbindung, die für ihre gute Verträglichkeit geschätzt wird. Bei Magnesiummalat liegt Magnesium in gebundener Form mit Apfelsäure vor. Magnesiumascorbat enthält das Mineral in Verbindung mit Vitamin C und liegt in gepufferter Form vor. Magnesium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei und unterstützt die normale Muskelfunktion.

Mangan unterstützt die normale Bindegewebssbildung und trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Vitamin C ergänzt die Rezeptur und trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei. Vitamin E ist ebenfalls enthalten und trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 7 Kapseln. Optimal ist der Verzehr zu einer Mahlzeit mit 250 ml stilem, lauwarmem Wasser oder wahlweise mit einem Teelöffel Omega-3-Öl zur Steigerung der Bioverfügbarkeit.

Zutaten

Magnesiumbisglycinat, Magnesiumascorbat, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); Französischer Traubenkern-Extrakt, Magnesiummalat, Diosmin (Citrus L.), Sophora Japonica-Extrakt, astaxanthinreiches Oleoresin aus der Alge Haematococcus pluvialis, Bitterorangen-Extrakt, Roter Weinlaub-Extrakt, Alpha-Tocopherylacetat, Mangangluconat, Kupferbisglycinat.



farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

PRODUKTINFORMATION

VenenGlück

Diosmin, Hesperidin & Vitamin C

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (7 KAPSEL)	NRV ¹
Astaxanthin	6 mg	
Bitterorangen-Extrakt	51 mg	
– davon Hesperidin	50 mg	
Diosmin	450 mg	
Roter Weinlaub-Extrakt	50 mg	
– davon Polyphenole	2,5 mg	
Sophora Japonica-Extrakt	316 mg	
– davon Rutin	300 mg	
Traubenkern-Extrakt	833 mg	
– davon Polyphenole	666 mg	
– davon OPC	500 mg	
Kupfer	1 mg	100
Magnesium	373 mg	99
– aus Magnesiumbisglycinat	150 mg	40
– aus Magnesiummalat	150 mg	40
– aus Magnesiumascorbat	73 mg	19
Mangan	2 mg	100
Vitamin C (gepuffert)	1000 mg	1250
Vitamin E	10 mg α-TE	83

Inhaltsstoffe

	PRO KAPSEL	NRV ¹
Astaxanthin	0,86 mg	
Bitterorangen-Extrakt	7,29 mg	
– davon Hesperidin	7,14 mg	
Diosmin	64,29 mg	
Roter Weinlaub-Extrakt	7,14 mg	
– davon Polyphenole	0,36 mg	
Sophora Japonica-Extrakt	45,14 mg	
– davon Rutin	42,86 mg	
Traubenkern-Extrakt	119,0 mg	
– davon Polyphenole	95,14 mg	
– davon OPC	71,43 mg	
Kupfer	0,14 mg	14
Magnesium	53,29 mg	14
– aus Magnesiumbisglycinat	21,43 mg	6
– aus Magnesiummalat	21,43 mg	6
– aus Magnesiumascorbat	10,43 mg	3
Mangan	0,29 mg	14
Vitamin C (gepuffert)	142,9 mg	179
Vitamin E	1,43 mg α-TE	12

¹ Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (in %).

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.



farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

Stand: 09.09.2025

Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nicht geeignet, wenn andere Astaxanthin-Ester enthaltende Nahrungsergänzungsmittel am selben Tag verzehrt werden.² Nicht geeignet für Säuglinge und Kleinkinder unter 3 Jahren.² Nicht geeignet für Säuglinge und Kinder unter 10 Jahren.² Nicht geeignet für Säuglinge, Kinder und Jugendliche unter 14 Jahren.²

² Gemäß Verordnung (EU) 2017/2470.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konserverungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Laktose, Aromen).



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.