

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und Mineralstoffen

Verzehrempfehlung: Täglich 2 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Hinweise: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise verwendet werden. Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und nicht über 25°C.

Vertrieb und Herstellung:

PlantaVis GmbH · Rudeloffweg 9 · D - 14195 Berlin · www.plantavis.de

L.-Nr. / Mindestens haltbar bis: siehe Dosenboden

Füllmenge:

29,8g (= 60 Kapseln) e

Art.: 2605 - 09/19 - PZN 10321490



Markenqualität von



4 260392 220271



PLANTA VIS
HEALTHFOOD



PINIENRINDE MIT OPC

Gutes für die Zellen

Kupfer trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

Nahrungsergänzungsmittel

60 Kapseln · Made in Germany

Zutaten: Pinienrindenextrakt (95% Oligomere Proanthocyanidine), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Zellschutz Komplex (Camu Camu Extrakt mit 20% L-Ascorbinsäure¹, L-Ascorbinsäure¹, Jiaogulan-extrakt, Cordycepspulver, Shiitakepulver, Kapernextrakt, Astragaloside Extrakt (1%), **Gerstenextrakt** mit 20-25% β -Glucan, Chlorophyllin, Melonenextrakt (Extramel[®]), schwarzer Pfefferextrakt mit 95% Piperin), Eisengluconat, L-Ascorbinsäure, Burma Spirulina Pulver, Brokkoli Extrakt, Karottenextrakt, Kohlgemüseextrakt, Polypodium Leucotomos Pulver, Granatapfelextrakt (40% Ellagsäure), **Colostrum** Pulver, schwarzer Knoblauchextrakt, Knöterichextrakt (25% Resveratrol), Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Retinylacetat, Kupfergluconat, Ergocalciferol, Pyridoxinhydrochlorid
¹ Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

Zusammensetzung	pro Tagesdosis (2 Kapseln)	RM (%)
Pinienrindenextrakt	300,00 mg	
davon OPC (Oligomere Proanthocyanidine)	285,00 mg	
Vitamin C	80,00 mg	100,00%
Vitamin B6	1,40 mg	100,00%
Kupfer	1,00 mg	100,00%
Vitamin A	800,66 μ g RE	100,08%
Eisen	14,00 mg	100,00%
Vitamin D	5,00 μ g	100,00%

RM (%): Referenzmengen (für den durchschnittlichen Erwachsenen) nach LMIV