

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und Mineralien

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:

33,3g (= 60 Kapseln) e

Art.: 2479 · 09/19 · PZN 11101282



Markenqualität von



PLANTA VIS
HEALTHFOOD



APRIKOSE

Für die Sonne

Zink und Selen tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

Nahrungsergänzungsmittel

60 Kapseln · Made in Germany

Zutaten: Aprikosen Fruchtpulver, Karotten Pulver, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Zellschutz Komplex (Camu Camu Extrakt mit 20% L-Ascorbinsäure¹, L-Ascorbinsäure¹, Jiaogulanextrakt, Cordycepspulver, Shiitakepulver, Kapernextrakt, Astragaloside Extrakt(1%), **Gerstenextrakt** mit 20-25% β -Glucan, Chlorophyllin, Melonenextrakt (Extramel[®]), schwarzer Pfefferextrakt mit 95% Piperin), Brennesselextrakt, Zinkgluconat, Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Dunaliella Alge 2,5%, Tagetesextrakt (5% Zeaxanthin), Mittelkettige Triglyceride, Beta Carotin 10%, Retinylacetat, Kupfergluconat, Cyanocobalamin 0,1 % auf Mannit, Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure), Kaliumjodid, Natriumselenitpentahydrat, Biotin
¹ Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

Zusammensetzung

**pro Tagesdosis
(2 Kapseln)**

RM (%)

Zink	10,00 mg	100,02%
Vitamin A	784,00 µg RE	98,00%
Kupfer	1,00 mg	100,24%
Vitamin B12	2,50 µg	100,00%
Vitamin C	32,00 mg	40,00%
Folsäure	200,00 µg	100,00%
Jod	151,28 µg	100,85%
Selen	54,04 µg	98,25%
Biotin	50,00 µg	100,00%

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