



Vitamin C + Zink Langzeitkapseln, 60 St.

Artikel-Nr.: 03061284

Inhalt: 60 Kapseln = 32,8 g

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C und Zink in Cellulose-Kapseln.

Verzehrempfehlung: 1 Kapsel täglich.

Zutaten: L-Ascorbinsäure (Vitamin C) (49,07 %), Überzugsmittel: HPMC, Maisstärke, Hilfsstoff: Mikrokristalline Cellulose, Dextrin, Überzugsmittel: Schellack, Zinkgluconat (10,4 %), Talkum

Nährstoffe	1 Kapsel	% der RM*
Vitamin C	300 mg	375
Zink	5 mg	50

*RM = Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

Vitamin C trägt bei zu der normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung (200 mg Vitamin C pro Tag). Weiterhin trägt es bei zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen und Knorpelfunktion, eine normale Funktion des Zahnfleisches, der Zähne und der Haut. Ein zusätzlicher Beitrag wird zu einem normalen Energiestoffwechsel, einer normalen Funktion des Nervensystems und der Psyche und des Immunsystems gewährleistet. Die Zellen erhalten Unterstützung zum Schutz vor oxidativem Stress und Müdigkeit und Ermüdung können verringert werden. Zudem erhöht Vitamin C die Eisenaufnahme.

Zink trägt unter anderem bei zu einem normalen Säure-Basen- und Kohlenhydrat-Stoffwechsel, einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen, Fettsäuren und Vitamin A und einer normalen Funktion des Immunsystems. Einen weiteren Betrag leistet es zur Erhaltung normaler Knochen, Haare, Haut, Nägel und der normalen Sehkraft. Zudem trägt es bei zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut, einer normalen Fruchtbarkeit und Reproduktion. Zink hat zudem eine Funktion bei der Zellteilung und dem Schutz der Zellen vor oxidativem Stress und einer normalen Eiweißsynthese.

Aufbewahrung: Bitte lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und nicht über 25°C sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.

Besondere Hinweise: Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.