

Zink plus

VIA VITAMINE Zink plus

PZN: 5522418

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink, Calciumpantothenat und Biotin.

- trägt zur Erhaltung normaler Haut bei
- trägt zu einer normalen Eiweißsynthese bei
- trägt zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut bei
- trägt zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler Haare bei
- trägt zur Erhaltung normaler Nägel bei
- trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- trägt zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion (Fortpflanzungsfähigkeit) bei
- trägt zu einer normalen kognitiven Funktion bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- trägt zu einem normalen Vitamin A-Stoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen DNA-Synthese bei
- hat eine Funktion bei der Zellteilung

Gut kombiniert: Zink plus

Zink zählt zu den essentiellen Spurenelementen und ist Bestandteil einer Vielzahl von Enzymen. Es muss regelmäßig mit der Nahrung aufgenommen werden.

Zink ist wesentlich beteiligt am Zucker-, Fett- und Eiweißstoffwechsel, ebenso am Zellwachstum und am Aufbau der Erbsubstanz. Sowohl das Immunsystem als auch viele Hormone benötigen Zink für ihre Funktion.

Zink strukturiert Knochen und Zellmembranen, es reguliert den Stoffwechsel von Vitamin A und von wichtigen Hormonen (z. B. Schilddrüsen-, Sexual- und Wachstumshormone). Zink ist ein wichtiges Antioxidans, ohne das unser Immunsystem nicht optimal funktionieren kann.

Zinkmangel kann zu einer Unterfunktion der Keimdrüsen, zu Wachstumsstörungen und Blutarmut führen. Ein niedriger Zinkspiegel äußert sich oft durch verringerte Abwehrfunktionen, Haarausfall, trockene Haut und brüchige Nägel.

Vitamin B5 und B7 unterstützen das Zink in unserem Körper bei der Erfüllung seiner Pflichten hervorragend.

Inhaltsmenge:

150 Kapseln = 54 g

Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Kapsel mit einem Glas Wasser zu einer Mahlzeit.

Zutaten:

Maisstärke (Füllstoff), Zinkgluconat, Gelatine (Kapselhülle), Calciumpantothenat, Titandioxid (Farbstoff), Biotin

Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoff	pro Tagesverzehr
Pantothensäure	18 mg = 300 %*
Zink	10 mg = 100 %*
Biotin	150 µg = 300 %*

* Prozentanteil des empfohlenen Tagesbedarfs nach NRV

Wichtige Hinweise: s. Seite Produkthinweise, Hinweis 2.

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

