

OptiMahl®

Zink



Indikation:

Adjuvanz bei der Behandlung der Akne, Wundheilungsstörung, atopischem Ekzem, nährstoffbedingter Haarausfall und brüchige Nägel

Eigenschaften:

Lactose- und Glutenfrei

15mg Zink = 104,5mg Zink-D-gluconat

Packungsgröße:

PZN 01691495 - 50 Filmtabletten

PZN 00993797 - 100 Filmtabletten

Erhältlich in:

Ihrer Apotheke oder ausgewählten dermatologischen Instituten

Produktbeschreibung:

Zink gehört zu den essentiellen Nährstoffen, die vom Körper nicht selbst gebildet werden können und daher über die Nahrung zugeführt werden müssen. Die Zinkzufuhr muss regelmäßig erfolgen, da Zink im Körper nur unzureichend gespeichert werden kann. Zink ist nach Eisen das zweithäufigste Spurenelement in unserem Körper. Es ist an vielen lebensnotwendigen Stoffwechselabläufen beteiligt. Zink trägt zur Aufrechterhaltung normaler: Haut, Haare, Nägel, Sehkraft, Knochen und Serum-Testosteron-Spiegel bei Zink trägt zu einer normalen: Funktion des Immunsystems, Kognitiven Entwicklung, Fruchtbarkeit und Fortpflanzung bei Zink trägt zum Schutz der Zellbestandteile vor oxidativen Schäden bei. Zink trägt zum normalen Stoffwechsel: der Fettsäuren, der Makronährstoffe, von Kohlenhydraten und von Vitamin A bei Zink trägt zum: Säure-Basen Stoffwechsel, Protein-Synthese, DNA-Synthese und Zellteilung bei.

Anwendung:

Täglich 1 Tablette 30-60 Minuten vor einer Mahlzeit.

Wichtige Inhaltsstoffe:

15mg Zink , 80mg Histidin

Zusammensetzung:

Süßungsmittel: Sorbit; Zinkgluconat, Histidin, Maisstärke; Trennmittel: Talkum; Überzugmittel: Ethylcellulose; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Stabilisator: Hydroxypropylmethylcellulose; Farbstoff: Titandioxid; Trennmittel: Siliciumdioxid; Überzugmittel: Natriumalginat; mittelkettige Triglyceride; Überzugmittel: Speisefettsäuren.