

ZinkVital

15 mg



100 St. / Tabletten PZN 3052569 UVP 21,90 €

✓ Verzehrempfehlung

1 Tablette / Tag



künstliche Aromen, künstliche Konservierung, künstliche Farbstoffe, Gentechnik

⊘ Frei von

Erdnuss, Fruktose, Gelatine, Gluten, Hefe, Kristallzucker, künstlichen Süßstoffen, Laktose, Sojaprotein/-lezithin, Zuckeraustauschstoffen

Das Multitalent unter den Spurenelementen.

Burgerstein ZinkVital enthält pro Tablette 15 mg Zink in Form von organischem Zinkbisglycinat und ist daher sehr gut verwertbar. Die kleinen runden Tabletten ermöglichen eine einfache Einnahme. Zink trägt zur normalen Fruchtbarkeit und Reproduktion der Spermien bei, sowie zur Erhaltung von Haut, Haaren, Nägeln, Knochen und der Sehkraft. Auch das Immunsystem ist auf eine ausreichende Versorgung mit Zink angewiesen.

Immer mehr Menschen sind auf die Zufuhr von Zink angewiesen – vor allem während der kalten Jahreszeit, wenn das Immunsystem Unterstützung benötigt. Aber nicht nur dann ist Zink wichtig. Dieses vielfältige Spurenelement ist ein wahres Multitalent. Es ist an über 300 Stoffwechselprozessen beteiligt und trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Das Produkt ist für Veganer und Vegetarier geeignet.

ZinkVital 15mg unterstützt...

- ... ein normal gesundes, aktives und anpassungsfähiges Immunsystem
- ... alle Personen zur täglichen Nahrungsergänzung
- ... Haut, Haare und Nägel
- ... den Mann
- ... SportlerInnen
- ... den erhöhten Bedarf in Schwangerschaft & Stillzeit
- ... als Nahrungsergänzung bei vegetarischer und veganer Ernährung
- ... die normale Funktion des Säure-Basen-Gleichgewichtes
- ... eine normale Wundheilung
- ... Diabetiker

Zink spielt unter anderem eine wichtige Rolle für das Zellwachstum, unterstützt bei der Regeneration und stärkt das Immunsystem. Insofern sollten gerade Sportler auf eine ausreichende Zufuhr von Zink achten.





Nährwerte	Pro Tagesportion (1 Tablette)	NRV*
Zink	15,00 mg	150%

*NRV = Referenzmenge für die tägliche Zufuhr nach EU-Lebensmittel- informationsverordnung (LMIV)

Zutaten: Füllstoffe (mikrokristalline Zellulose), Zinkbisglycinat, Stärke, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose, Glycerin, Talkum).