

Zinkpicolinat 15



Zink aus gut bioverfügbarem Zinkpicolinat

Zink und das Thema der Bioverfügbarkeit

Mittlerweile gibt es eine Vielzahl verschiedener Zinkpräparate am Markt. Dabei fällt es oft schwer, sich für eines zu entscheiden. Man stellt sich die Frage: Welches ist nun das richtige für mich? Gluconat oder Citrat? Oxid oder Sulfat? Oder doch etwas ganz anderes? Die Hauptunterschiede zwischen den verschiedenen Zinkverbindungen liegen im Löslichkeitsverhalten und der sogenannten Bioverfügbarkeit. Die Bioverfügbarkeit gibt an, wie schnell und in welchem Umfang ein Nährstoff aus dem Darm ins Blut aufgenommen wird und dann an den Ort im Körper gelangt, wo er benötigt wird. Je höher die Bioverfügbarkeit einer Mikronährstoffverbindung ist, desto besser. In diesem Zusammenhang rückte vor allem die Picolinsäure in den Fokus der Forschung. Diese wird für die gute Verfügbarkeit von Zink in der Muttermilch verantwortlich gemacht. Mit diesem Hintergrund hat Biogena das neue Zinkpicolinat 15 entwickelt, welches sich durch eine hohe Bioverfügbarkeit und eine gute Verträglichkeit auszeichnet. Das Spurenelement Zink ist essenziell für den Körper. Als Bestandteil von über 300 Enzymsystemen unterstützt Zink verschiedenste Funktionen wie etwa das Immunsystem. Zudem spielt es eine Rolle bei der Erhaltung von Haut, Haaren und Nägeln und trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Zink trägt zudem zur Fruchtbarkeit, Reproduktionsfähigkeit sowie zu einem normalen Testosteronspiegel im Blut bei.


Zinkpicolinat 15

- Gebunden an Picolinsäure wird Zink besonders gut aufgenommen
- Das Spurenelement Zink unterstützt die Funktion des Immunsystems und schützt die Zellen vor oxidativem Stress
- Zink trägt zur Fruchtbarkeit und Reproduktionsfähigkeit sowie zu einem normalen Testosteronspiegel im Blut bei
- Zink spielt eine Rolle bei der Erhaltung von Haut, Haaren und Nägeln

Einsatzmöglichkeiten

- Zur gezielten Zufuhr von gut bioverfügbarem Zinkpicolinat
- Zur Unterstützung der normalen Funktionen des Immunsystems und zum Schutz vor oxidativem Stress
- Als gezielte Ergänzung, um die Fruchtbarkeit und Reproduktionsfähigkeit zu unterstützen, und zum Erhalt normaler Testosteronspiegel

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Infoline Österreich gebührenfrei: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infoline Deutschland, Italien und International: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infoline Schweiz: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online-Bestellungen: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Bioverfügbare Mikronährstoffe in reiner Form

- Nach dem Reinsubstanzenprinzip
- Ohne Farb- und Geschmacksstoffe
- Glutenfrei
- Lactosefrei
- Fructosefrei
- Hypoallergen
- Pflanzliche Kapselhülle
- 100 % vegan
- Geprüfte Qualität

INHALTSSTOFFE pro Tagesdosis	1 Kapsel	% NRV*
Zink	15 mg	150

*% DER REFERENZMENGE NACH EU-VERORDNUNG 1169/2011.

ZUTATEN

Füllstoff: Cellulosepulver, Zinkpicolinat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

VERZEHRSEMPFEHLUNG

Täglich 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit zu einer Mahlzeit verzehren.

HINWEIS

Nahrungsergänzungsmittel gemäß EU-Richtlinie 2002/46/EG

WICHTIGER HINWEIS

Nicht unter 11 Jahren geeignet.


PACKUNGSGRÖSSE UND INHALT

120 Kapseln (Packung für 4 Monate), 24 g

Nahrungsergänzungsmittel: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Für Diabetiker geeignet. Dargereichte Informationen sind keine Heilaussagen oder Aufforderungen zur Selbstmedikation. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Etwaige Druck- und Satzfehler vorbehalten. Stand: 07.04.2023



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Infoline Österreich gebührenfrei: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infoline Deutschland, Italien und International: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infoline Schweiz: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online-Bestellungen: biogena.com

