

Zinkcitrat 30

Zink ist im Körper an vielen grundlegenden Prozessen beteiligt: Am bekanntesten ist seine Beteiligung am Funktionieren des Immunsystems. Es beeinflusst die Aktivität von etwa 300 Enzymen und ist an vielen komplexen Stoffwechselfvorgängen beteiligt. Dazu zählen unter anderem: Zellteilungsvorgänge, DNA-Synthese, Fett- und Eiweiß-Stoffwechsel, und der Schutz vor oxidativem Stress.

- 30 mg Zink pro Kapsel in der gut bioverfügbaren, organischen Citratform zur Deckung bei erhöhtem Bedarf
- Empfohlen zur Einnahme jeden zweiten Tag
- Zink unterstützt die normale Funktion des Immunsystems und schützt die Zellen vor oxidativem Stress
- Zink spielt eine Rolle bei der Zellteilung sowie bei der DNA-Synthese
- Zink trägt zu einem normalen Eiweiß- sowie Fettsäure- und Kohlenhydratstoffwechsel bei
- Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und Reproduktionsfähigkeit sowie zur Erhaltung eines normale Testosteronspiegels bei
- Zink unterstützt die Erhaltung normaler Knochen Haut, Haare und Nägel
- Zink unterstützt einen normalen Säure-Basen-Stoffwechsel
- Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion (Wahrnehmung) bei



Zutaten: Füllstoff: Calciumcarbonat; Zinkcitrat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

Verzehrempfehlung: **Jeden 2. Tag 1 Kapsel** mit viel Flüssigkeit, bevorzugt abends und außerhalb der Mahlzeiten, verzehren. Dies entspricht einer täglichen Verzehrmenge von 15 mg Zink. Es wird empfohlen, die Einnahme auf drei Monate zu beschränken.

Hinweis: Nur für Erwachsene geeignet.

Inhaltsstoffe:	Pro Tagesdosis*	% NRV**	1 Kapsel
Zink	15 mg	150	30 mg

* Errechnete Tagesdosis bei Verzehr von 1 Kapsel alle 2 Tage.

**% der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011. Bezogen auf die errechnete Tagesdosis.

60 Kapseln

PZN (AT) 4902231, PZN (D) 14411681

Inhalt: 24 g. Nahrungsergänzungsmittel

Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Ohne Farbstoffe, laut Gesetz ohne Konservierungsstoffe. Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Eine gesunde Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

NICApur® Premium Nährstoffe

Vertrieb Österreich:
NICApur® Micronutrition GmbH | Urstein Süd 17/1 | A-5412 Puch/Salzburg | Tel.: +43 (0)820 / 988 730 | office@nicapur.com

Vertrieb Deutschland:
Dexcel® Pharma GmbH | Carl-Zeiss-Straße 2 | D-63755 Alzenau | Tel.: +49 (0)800 / 284 37 50 | service@dexcel.com

[f](#) /nicapurvollerleben [i](#) /nicapurvollerleben [p](#) /nicapur

