

# Zinkcitrat 30

Zink ist nach Eisen das zweithäufigste Spurenelement in unserem Körper und ein wahrer Tausendsassa. Zink beeinflusst die Aktivität von etwa 300 Enzymen und ist bei vielen komplexen Stoffwechselfvorgängen beteiligt: Am bekanntesten ist seine Beteiligung am Funktionieren des Immunsystems. Zudem ist es bei der Zellteilung, bei der DNA-Synthese, im Fett- und Eiweiß-Stoffwechsel, und Schutz vor oxidativem Stress mit im Spiel. Knochen, Haut, Haare und Nägel, Fruchtbarkeit und ein normaler Testosteronhaushalt im Blut, die Liste ist lang.

- 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 einer normalen Eiweiß- sowie einem normalen Fettsäure- und Kohlenhydratstoffwechsel bei
- Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion und zur Erhaltung eines normalen 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 Micronutrition GmbH  
Wissenspark, Urstein Süd 17/1, A-5412 Puch/Salzburg, FN 563844h | ATU77317039  
Serviceline AT +43 820 988 730 | Servicefax AT +43 820 988 760  
Serviceline DE +49 8654 770 5818 | Servicefax DE +49 8654 770 5820  
www.nicapur.com, office@nicapur.com

 /nicapurvollerleben  /nicapurvollerleben  /nicapur

