

Immunschwäche durch Zinkmangel?



MEIN KLUGER RAT:  
ZINK-ASPARTAT

**Unizink<sup>®</sup> 50** gleicht Zinkmangel  
aus und stärkt so Ihr Immunsystem

## Die Temperaturen sinken – Ihre Abwehrkraft auch?



Die Tage werden kürzer, das Wetter zeigt sich unbeständig, nass und kalt, unser Körper wird anfälliger: Herbst und Winter – die langen Phasen des Erkältungswetters beginnen. In diesen Monaten muss unser Immunsystem besonders viel leisten und ist durch die Temperaturwechsel zwischen warm und kalt zusätzlich belastet. Wenn dann noch Erkältungsviren den Körper belasten, ist er nahezu schutzlos und die Erkältung wird zum ernstesten Problem. Jetzt sollten Sie sinnvoll Ihre Erkältungsabwehr unterstützen. Die Versorgung mit dem essenziellen (=lebenswichtigen) Spurenelement Zink gehört zu den effektivsten Strategien, sich zu schützen und zu stärken. Denn unser Immunsystem braucht Zink!

## Zink – das Spurenelement für starke Abwehrkraft.

Zink ist an der Bildung von weißen Blutkörperchen, von Antikörpern und sogenannten Killerzellen beteiligt. Diese Abwehrmechanismen bewahren den Körper vor Krankheitserregern. Häufige Erkältungen, Infektanfälligkeit/Immunschwäche und Abgeschlagenheit können darauf hinweisen, dass Zink fehlt – das Spurenelement für starke Abwehrkraft!



## **Zinkmangel – keine Seltenheit bei Jung und Alt.**

Ein Mangel an dem lebenswichtigen Spurenelement Zink ist weiter verbreitet als bisher vermutet. Denn unsere Nahrung ist häufig zinkarm. Hinzu kommt, dass Zink vom Organismus nicht selbst gebildet oder gespeichert werden kann. Schnell kommt es zu einer Unterversorgung. Vor allem in Zeiten großer Belastung erhöht sich der Zinkbedarf. Insbesondere Heranwachsende, Sportler, kranke oder ältere Menschen brauchen sehr häufig zusätzlich Zink.

### **Zinkmangel macht anfällig!**

Gerade das Immunsystem reagiert deutlich auf einen Zinkmangel. In der Folge werden weniger Immunzellen und Antikörper gebildet. Betroffene werden anfälliger für Erkrankungen wie Erkältungen, bakterielle oder virale Infekte.

Zink stärkt die körpereigenen Abwehrkräfte, indem es jene Abwehrcellen in unserem Organismus aktiviert, die Viren und Bakterien bekämpfen. Als Bestandteil wichtiger zellschützender Enzyme hilft Zink, sogenannte „freie Radikale“ im Körper abzufangen und unschädlich zu machen. Diese durch Umweltbelastungen entstandenen aggressiven Stoffe greifen vor allem die Zellwände an und können dadurch Krankheiten verursachen.



## Zink-Aspartat-Komplex – auf diese Verbindung kommt es an!

Bei der Wahl eines Zinkpräparates sollten Sie die Bioverfügbarkeit des Wirkstoffes berücksichtigen.

Darunter versteht man die Menge, die tatsächlich vom Körper aufgenommen wird und dadurch für den Organismus verfügbar ist. Ohne einen „Verbindungspartner“ kann unser Körper das Spurenelement Zink nämlich nicht ausreichend nutzen. In **Unizink<sup>®</sup> 50** ist Zink an die körpereigene biologisch aktive

Aminosäure „Asparaginsäure“ gebunden (=Zink-Aspartat-Komplex) und wird so ausgezeichnet von Ihrem Körper genutzt.



## Magenschonend – kluge Galenik macht den Unterschied!

Aus der Galenik, der Wissenschaft von der optimalen Zubereitung von Arzneimitteln, stammt die Erkenntnis, Zinkpräparate so herzustellen, dass sie den Magen unversehrt passieren. Weil Zinkverbindungen die empfindliche Magenschleimhaut reizen können und zudem erst über den Darm vom Körper aufgenommen werden, ist es klüger, magenschonende Tabletten herzustellen. **Unizink<sup>®</sup> 50** ist das einzige Zink-Aspartat-Präparat in Form einer magenfreundlichen Tablette.



**Der wertvolle Arzneistoff Zink-Aspartat in Verbindung mit der magenfreundlichen Tablette ist nur für Apotheken zugelassen – und deshalb nicht im Drogeriemarkt und Lebensmittelhandel erhältlich.**



**In der Dosierung liegt die Stärke!**

Mit **Unizink**<sup>®</sup> 50 nehmen Sie den Wirkstoff Zink in therapierechter Dosierung zu sich.

Dadurch reicht meistens schon eine Tablette täglich

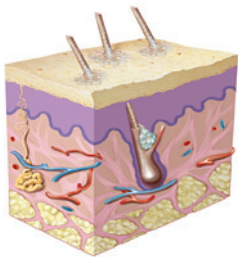
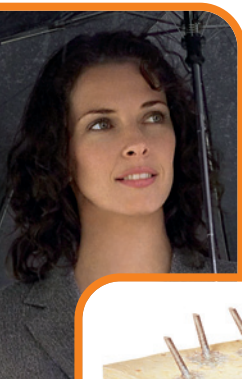
aus, um den Zinkbedarf zu decken. Die besten Erfolge können Sie mit einer regelmäßigen Einnahme über einige Wochen erzielen.



## Zinkmangel hat viele Auswirkungen auf Ihre Gesundheit.

Neben seiner Bedeutung für das Immunsystem ist Zink an vielen lebenswichtigen Prozessen unseres Körpers beteiligt. Dieses Spurenelement befindet sich in allen Organen und Körperflüssigkeiten. Besonders viel Zink enthalten Haut, Haare, Nägel, Muskeln, Knochen, die inneren Organe und der hormonähnliche Stoff Insulin. Für die Stoffwechselfvorgänge sowie für das Wachstum und

die Erneuerung der Zellen ist Zink von überragender Wichtigkeit.



### Zinkmangel können Sie sehen, nicht nur bei Pickeln.

Ist der Körper unterversorgt, sehen und spüren Sie den Zinkmangel an Haut, Haaren und Nägeln: Stumpfes, dünnes

Haar, vorzeitiges Ergrauen, Haarausfall und eine problematische, unreine Haut, sowie brüchige Nägel. Ebenso können Akne, Neurodermitis und Wundheilungsstörungen auf Zinkmangel hinweisen. Beugen Sie solchen Mangelerscheinungen frühzeitig vor.



## Unterstützen Sie die Heilkräfte Ihres Körpers!

**Unizink<sup>®</sup> 50** gleicht einen Zinkmangel aus, regt dadurch die Abwehrzellen an, Erkältungen werden seltener. Eine gestärkte Immunabwehr kann Allergien sowie akute oder chronische Infektionen verhindern oder mildern. Die Qualität von Haut, Haar und Nägeln verbessert sich, die Wundheilung wird beschleunigt und der Behandlungserfolg bei vielen Hautkrankheiten gesteigert.

*Der wertvolle Arzneistoff Zink-Aspartat in Verbindung mit der magenfreundlichen Tablette ist nur für Apotheken zugelassen – und deshalb nicht im Drogeriemarkt und Lebensmittelhandel erhältlich.*

### Mit den 3 klugen Produktvorteilen:

- Hohe Bioverfügbarkeit dank Zink-Aspartat-Komplex
- Ausgezeichnete Verträglichkeit der magenfreundlichen Tabletten
- Nur eine Tablette täglich genügt meistens

**Unizink<sup>®</sup> 50.**

**Das Apotheken-Zink mit der Eule.**

---

**Unizink<sup>®</sup> 50.** Wirkstoff: Zink-Aspartat. Zur Behandlung von Zinkmangelzuständen, die ernährungsmäßig nicht behoben werden können. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker. Köhler Pharma, 64665 Alsbach.

