

**Heuschnupfen, Allergien, Infekte?**

**OFT ANZEICHEN VON ZINKMANGEL**

**Stärken Sie  
Ihr Immunsystem!**



**Unizink<sup>®</sup> 50 –  
Ihre kluge Wahl bei Zink!**

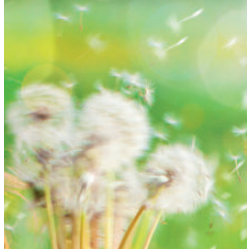
## Unser Immunsystem braucht Zink – nicht nur im Winter.

Tagtäglich wird unser Organismus mit Krankheitserregern aller Art (Bakterien, Pilzen, Viren) konfrontiert. Bei einem geschwächten Abwehrsystem haben sie leichtes Spiel, können ungehindert in den Körper eindringen und sich dort vermehren. Ein stabiles Immunsystem bewahrt vor Infektionen und Erkältungen infolge eines Zinkmangels und ist daher für die Gesunderhaltung des Körpers von großer Bedeutung. Das lebenswichtige Spurenelement Zink spielt eine entscheidende Rolle für die Leistung unseres Immunsystems: es reguliert eine Reihe von lebenswichtigen Prozessen und kann dabei von keinem anderen Nährstoff ersetzt werden.

## Zinkmangel – keine Seltenheit bei Jung und Alt.

Zink kann nicht vom Körper selbst gebildet werden, daher müssen wir es über die Nahrung aufnehmen. Dies muss regelmäßig erfolgen, weil sich Zink nicht dauerhaft speichern lässt. Doch die besten tierischen Zinkquellen, wie Austern oder Rinderfilet, stehen bei uns nicht gerade auf dem täglichen Speiseplan. Auch die richtige Empfehlung, mehr frisches Gemüse und Getreide zu sich zu nehmen, erweist sich im Falle von Zink als ungünstig. Denn Zink aus pflanzlichen Lebensmitteln kann der Körper weniger gut verwerten.





## Zink – das Multitalent für unseren Körper.

Zink befindet sich in allen Organen und Körperflüssigkeiten unseres Körpers. Besonders viel Zink enthalten Haut, Haare, Nägel, Muskeln, Knochen, die inneren Organe und der hormonähnliche Stoff Insulin. Für rund 300 Stoffwechselforgänge sowie für das Wachstum und die Erneuerung der Zellen ist Zink von überragender Wichtigkeit.

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.

## So wird Heuschnupfen erträglich.

Bei vielen Allergikern lässt sich ein deutlicher Zinkmangel feststellen. Fehlt Zink, kommt es nach Kontakt mit allergieauslösenden Stoffen zur Überreaktion des Körpers mit den typischen unangenehmen Symptomen. In diesen Fällen kann eine Zinktherapie bei allergischen Erkrankungen, wie Heuschnupfen, Hilfe bringen.

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

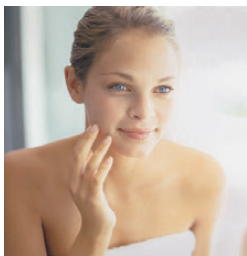
Ist der Körper unterversorgt, sehen und spüren Sie den Zinkmangel an Haut, Haaren und Nägeln: Stumpfes, dünnes Haar, vorzeitiges Ergrauen, Haarausfall und eine problematische, unreine Haut, sowie brüchige Nägel. Ebenso können Akne, Neurodermitis und Wundheilungsstörungen auf Zinkmangel hinweisen. Wirken Sie solchen Mangelerscheinungen frühzeitig entgegen.

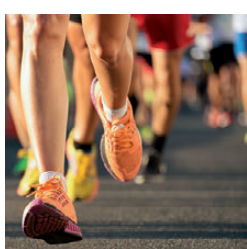
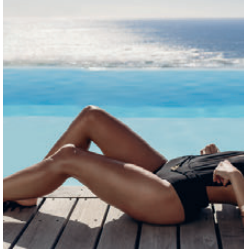
## Zinkmangel hat viele Auswirkungen.

Bei Diabetikern wird Zink vermehrt über den Urin ausgeschieden. Eine Zinktherapie bei Zinkmangel aus Folge von Diabetes mellitus kann helfen, den Blutzucker zu stabilisieren und Begleiterkrankungen vorzubeugen.

Auch für die Sinnesfunktionen ist Zink von entscheidender Bedeutung. Geruchs- und Geschmacksstörungen, häufig mit der Folge von Appetitlosigkeit sowie Sehstörungen in Form von Nachtblindheit, können auf Zinkmangel hinweisen. Schließlich profitieren sogar unser Gehirn und unsere Stimmungslage von einer ausreichenden Zinkversorgung.

Denn Zink beeinflusst den Gehirnstoffwechsel und unterstützt die Bildung des glücksbringenden Enzyms Serotonin.





## Sportler sind besonders anfällig für Zinkmangel.

Immer mehr Menschen fördern ihre Gesundheit und ihr Wohlbefinden mit körperlichem Training und sind in ihrer Freizeit häufiger als einmal pro Woche sportlich aktiv. Doch die wenigsten wissen, dass das Risiko einer Zinkunterversorgung beim Sport mit zunehmender körperlicher Aktivität steigt. Denn Zink ist das Mineral, das am stärksten über den Schweiß verloren geht. Gleichzeitig steigt aufgrund des erhöhten Stoffwechsels die Zink-Ausscheidung über den Urin.



## 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 werden kann und für den Organismus verfügbar ist. Ohne „Verbindungspartner“ kann der Körper das Spurenelement Zink nämlich nicht ausreichend nutzen. In **Unizink® 50** ist der Wirkstoff Zink an die körpereigene biologisch aktive Aminosäure „Asparaginsäure“ gebunden (=Zink-Aspartat-Komplex). Dadurch wird Zink sehr gut aufgenommen und verwertet.

## 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® 50** ist das einzige Zink-Aspartat-Präparat in Form einer magenfreundlichen Tablette.



## Unterstützen Sie die Heilkräfte Ihres Körpers.

**Unizink® 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 magenschützenden Tabletten
- Nur eine Tablette täglich genügt meistens

**Unizink® 50**

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



**Unizink® 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



# Die flüssige Zink-Kombination in Zeiten besonderer Belastung



## Apothekenexklusives Trink-Konzentrat

- Für alle, die ein flüssiges Zinkpräparat bevorzugen
- Kinder und Heranwachsende
- Sporttreibende und Gestresste
- Generation 50+

**Unizink® KOMBIKRAFT**

Zink + Vitamin C + natürlicher Heidelbeerextrakt

Nahrungsergänzungsmittel



Stempelfeld