

## Warum Nahrungsergänzungsmittel?

Um diese Frage zu beantworten, ist es wichtig zu verstehen, wie der Mensch zusammengesetzt ist. Generell bestehen wir aus knapp 70 % Wasser, 16 % Proteine (Eiweiß), 10 % Lipide (Fette), 5 % Mineralstoffe, 1,2 % Kohlenhydrate (Zucker) und 1 % Nukleinsäuren (z.B. DNA).

Da wir ständig aus allen Poren schwitzen - Mal mehr Mal weniger - müssen diese sog. „Substanzgruppen“ in unserem Körper ständig erneuert werden. Zwar nehmen wir durch die tägliche Nahrung einige Hauptnährstoffe auf, - viele Mikronährstoffe (Vitamine, Mineralstoffe, etc.) bleiben aber auf der Strecke. Untersuchungen in Arztpraxen zeigen immer wieder, dass die Patienten in fast allen Fällen Defizite an einzelnen oder auch mehreren Mikronährstoffen aufweisen.

Die intensive Landwirtschaft der letzten Jahrzehnte hat die Böden zu großen Teilen überbeansprucht und ausgelaugt. Die heutige Düngung berücksichtigt die notwendigen Vitalstoffe gar nicht oder nicht ausreichend.

Viele Obst- und Gemüsearten werden unreif gepflückt, weshalb die natürliche Reifung durch Sonnenlicht und die Produktion von zahlreichen Nähr- und Vitalstoffen verhindert werden. Und wer sich häufig von Fast Food oder Fertiggerichten ernährt, kann sich einer Mangelversorgung an Vitalstoffen in jedem Fall sicher sein.

## E-SMOG-Protected

Dieses Produkt ist mit einer Technologie ausgestattet, die vor negativen Informationen elektromagnetischer Felder schützt. Entwickelt in Zusammenarbeit mit memon® bionic instruments GmbH.



ESORI minerals ist ein Mineralstoffprodukt mit Vitamin K2 und D3. Darüber hinaus enthält es viele verschiedene Spurenelemente und Substanzen mit prä- und probiotischer Wirkung. Zu den Besonderheiten zählen Zutaten, die mittels Cultavit®-Prozess gewonnen werden.



## DIE HIGHLIGHTS

- Mineralstoffprodukt mit hohem Kalzium-, Kalium- und Magnesiumanteil
- Mit dem Cultavit®-Prozess gewonnene Spurenelemente
- Vitamine K2 und D3
- Probiotikum (Bacillus coagulans)
- Präbiotikum (Oligofruktose)
- Ohne Farbstoffe, ohne Zuckerzusatz
- E-SMOG PROTECTED by Memon®
- Vegan

## MERKMALE UND WISSENSWERTES

### » Neu entdeckt: Der Buchweizen!

Seit Jahrhunderten wird Buchweizen, lat. Fagopyrum esculentum in Europa und Asien angebaut und erlebt in den letzten Jahren eine wahre Renaissance: Da er mit dem Weizen – trotz Namensähnlichkeit – nicht verwandt ist und somit auch kein Gluten enthält, gewinnt sein aus der Saat gewonnenes Mehl mehr und mehr an Bedeutung und Beliebtheit.

### » Das spezielle Cultavit®-Verfahren

Der Biobuchweizen wird in einer Nährlösung, die Vitamine und / oder Spurenelemente enthält, zum Keimen gebracht. Diese Keimlinge haben sich als besonders aufnahmefähig und robust erwiesen. Bettet man sie in ein nährstoffreiches, wässriges Milieu, sorgt man für die richtigen Temperatur- und Umgebungsverhältnisse, beginnen sie zu wachsen. Während der Keimung werden die Stoffe in den Keimlingen aufgenommen (=Titration). Dieser Prozess wird genau beobachtet, kontrolliert und zum optimalen Zeitpunkt gestoppt. Nach der Trocknung werden die Keimlinge vermahlen und für die Produktion bereitgestellt.

### » Cultavit®-S1

Cultavit® S1 ist ein Trockenextrakt aus BUCHWEIZENSPROSSEN (Fagopyrum esculentum Moench - Frucht) titriert in **Zink, Kupfer** und **Mangan**.

### » Cultavit®-S2

Cultavit® S2 wird ebenfalls aus BUCHWEIZENSPROSSEN (Fagopyrum esculentum Moench - Frucht) gewonnen und in **Eisen, Chrom** und **Molybdän** titriert.

### » Erythrit

Die Zugabe von Erythrit, der den Blutzuckerspiegel in keiner Weise beeinflusst, verleiht dem Produkt einen angenehmen, runden Geschmack.

### » Pflanzenextrakte

ESORI minerals enthält Trockenextrakte aus...

- BAMBUSSPROSSEN (Bambusa vulgaris Schrad. und Bambusa bambos (L.) Voss, in veränderlichen Anteilen) Trockenextrakt titriert zu 70% in **Siliciumdioxid**.
- SCHACHTELHALM (Equisetum arvense L.) Trockenextrakt titriert zu 10% in **Siliciumdioxid**.
- SCHWARZEM PFEFFER (Piper nigrum L.). Fruchttrockenextrakt titriert zu 95% in **Piperin**.

### » Gebrauchsanweisung

Es wird empfohlen, den Inhalt von ein oder zwei Briefchen des Produkts pro Tag in 150/200 ml Wasser zu jeder Tageszeit zu trinken.

### » Inhalt

405g / 30 Briefchen zu je 13,5g

### » Mehr...

Weitere Informationen zu Zutaten, Nährstoffe, Allergene, Anwendungs- und Warnhinweise entnehmen Sie der Verpackung (PDF) im SANUSSTORE.