

GOLDENE DUO

Vitalisierung von Körper & Geist



Mag L-Threonate Brainpower & D-Cal Cell Repair

Frequenz Verbessert



VERBESSERN:

- Gedanke & Bewusstsein
- Stärkt Ihre Knochen
- Sp Flexible Muskeln (inkl. der Herzmuskel) & Gelenke
- Energie niveau
- Stoffwechsel
- Aufnahme Nahrung & Ausscheidung Toxinen

VERHINDERT:

- Demenz, Alzheimer und Parkinson

*Flüssig = 98% Absorption, einfache
Einnahme & schnelle Ergebnisse*

**EINMALIGER
RABATT €5**

Auf der Energy Exchange (EE) beim
Erwerb der Goldene Duo

KONTAKT: Drazen +41 79395 6574

Männer und Frauen des

Forever Vital

Support Team

healthyvitalizers.com



Privatinitiative siehe die Meldung (notice) auf der Website

05-23

Das Goldene Duo für Jung und Alt zur Vitalisierung von Körper und Geist.

Warum Magnesium L-Threonat Forte Brainpower & D-Cal Cell Repair?

Beide Mineralien sind PRIMAIR, das heißt, sie sind entscheidend für das optimale Funktionieren unseres Körpers und die Qualität unserer Denkprozesse. Magnesium ist die Nummer 1 und wird auch "das Meistermineral" genannt, weil es nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen für 3.700 enzymatische Prozesse mit verantwortlich ist. Bor in D-Cal Cell Repair ist das 2. primäre Mineral und ist für fast 300 essentielle Prozesse verantwortlich. Kurz gesagt, diese 2 Mineralien bestimmen einen großen Teil Ihrer Vitalität.

Warum ist das "Goldene Duo" gerade in der heutigen Zeit so wichtig?

Seit der Aktivierung des 5G-Netzes ist unser Körper nun 24 Stunden am Tag aktiv, um unsere Zellen vor EMF-Strahlung zu schützen. Als Folge dieser Strahlung werden unsere Zellen geschädigt und sterben sogar ab. Diese beschädigten und toten Zellen müssen gereinigt und entsorgt werden. Außerdem müssen neue Zellen gebildet werden, um sie zu ersetzen. Bei diesem Prozess entstehen Giftstoffe, die das Blut übersäuern. Um diese Übersäuerung zu neutralisieren, nimmt der Körper Kalzium aus den Knochen und Magnesium aus den Muskeln auf, um die entstehenden Säuren in sauren Kristallen zu binden und so den pH-Wert des Blutes konstant zu halten, um weitere Schäden im Körper zu verhindern. Der pH-Wert unseres Blutes ist entscheidend für unser Überleben. Der ideale pH-Wert des Blutes liegt bei 7,365. Bei einem pH-Wert von 7,2 fällt der Mensch ins Koma; sinkt der pH-Wert unter 6,9, bedeutet dies den Tod!

Das Ergebnis dieses "nützlichen Überlebensprozesses" ist: schwächere Knochen,

schmerzende Gelenke, Verhärtung der Zellwände (behindert die Absorption und Drainage & beeinträchtigt das Denkvermögen), und die Verkrampfung der Muskeln einschließlich des Herzmuskels noch verschlimmert wird.

Funktion von Golden Duo:

D-Cal Cell Repair sorgt dafür, dass überschüssiges Kalzium in den Zellen in die Gelenke und Knochen zurückgeführt wird und verhindert eine weitere Schwächung der Knochen (Osteoporose). Aufhebung der Verhärtung der Zellwand, damit Nähr- und Giftstoffe wieder richtig ausgetauscht werden können. Magnesium wird für diesen Vorgang in den Zellen als ATP-Energie-lieferant benötigt.

Die Verkalkung betrifft auch die Zirbeldrüse (unser drittes Auge), die eine Rolle bei der Hirn-Blut-Schranke (und der Verbindung unseres Bewusstseins) spielt, durch die Giftstoffe nicht so aufgehalten werden, wie sie sollten, sondern durchgelassen werden, wodurch unser Gehirn geschädigt wird. Daher werden viele Menschen vergesslich und können sich weniger gut konzentrieren.

Magnesium L-Threonat Forte Brainpower wurde speziell für das Gehirn formuliert und ist das einzige Magnesium, das zum Aufbau von Gehirnzellen beiträgt. Zusammen mit D-cal Cell Repair (beide flüssig und daher zu 98% direkt absorbierbar) helfen sie, das Gleichgewicht zwischen Kalzium und Magnesium wiederherzustellen. Das ist genau das, was wir alle, ob jung oder alt, heute brauchen, um sowohl unser Denken (und unser Bewusstsein) als auch unsere Vitalität zu optimieren.

* EMF = Electric Magnetic Fields

* ATP = Adenosine triphosphate

Energy Exchange (EE)

Magnesium L-Threonate Forte € 39,95

D-Cal Cell Repair € 29,95



Männer und Frauen des

Forever Vital

Support Team

healthyvitalizers.com