

SICHERE MIKRONÄHRSTOFFE AUS IHRER APOTHEKE



**DIREKTSTICKS:
JETZT NEU IN
IHRER APOTHEKE**

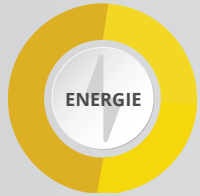
MAGNESIUM-CITRAT + D DIREKT MENSSANA
**MIT SICHERHEIT EINE GUTE KOMBINATION.
MIT SICHERHEIT MEHR ENERGIE.***

* Magnesium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Mg

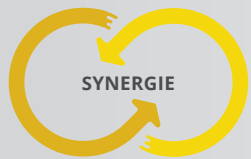
Für Medizinerinnen und Mediziner gehört Magnesium zu den vielseitigsten und energiereichsten Mineralstoffen. Aus diesem Grund gibt es jetzt den Direktstick Magnesium-Citrat + D direkt MensSana. Magnesium ist der Antrieb für rund 300 Enzyme, die viele Vorgänge im menschlichen Körper steuern. Zudem spielt Magnesium eine wichtige Rolle beim Energiestoffwechsel und der Muskelfunktion.

Mit Sicherheit mehr Energie.*



Im neuen Direktstick mit fruchtigem Kirsch-Johannisbeer-Geschmack kommt ausschließlich das organische Magnesium-Citrat zum Einsatz. Die Bioverfügbarkeit dieses Mineralstoffs ist höher als bei dem in anderen Präparaten vielfach verwendeten Magnesium-Oxid.** Der menschliche Körper kann so bei der gleichen Menge Magnesium-Citrat mehr Magnesium aufnehmen und verwerten als bei der Einnahme von Magnesium-Oxid. Der Direktstick beschleunigt zusätzlich die Einnahme: Aufreißen, auf der Zunge zergehen lassen, fertig. Der Direktstick ist daher ideal für unterwegs oder beim Sport.

Mit Sicherheit eine gute Kombination.



Magnesium-Citrat + D direkt MensSana ist doppelt gut: Vitamin D ist die ideale Ergänzung – durch die parallele Einnahme wird das Magnesium besser vom Körper aufgenommen. Darüber hinaus benötigt der Körper Magnesium, um das lebenswichtige Vitamin D zu aktivieren, es kann erst dann seine Funktion ausüben. So ergänzen sich beide Mikronährstoffe ideal.

Doppelt gut ist auch die Einnahme der neuen Direktsticks:

- / Nur zwei Sticks decken den Tagesbedarf eines Erwachsenen an Magnesium.
- / Die Einnahme erfolgt ganz einfach ohne Wasser: Stick aufreißen, Granulat auf der Zunge zergehen lassen, fertig.



Magnesium-Citrat + D direkt MensSana ist vegan.



Das Produkt ist frei von Laktose, Fruktose, Gluten, Farbstoffen, Konservierungsstoffen, Nanopartikeln, ohne Gentechnik

So sicher ist Magnesium-Citrat + D direkt MensSana

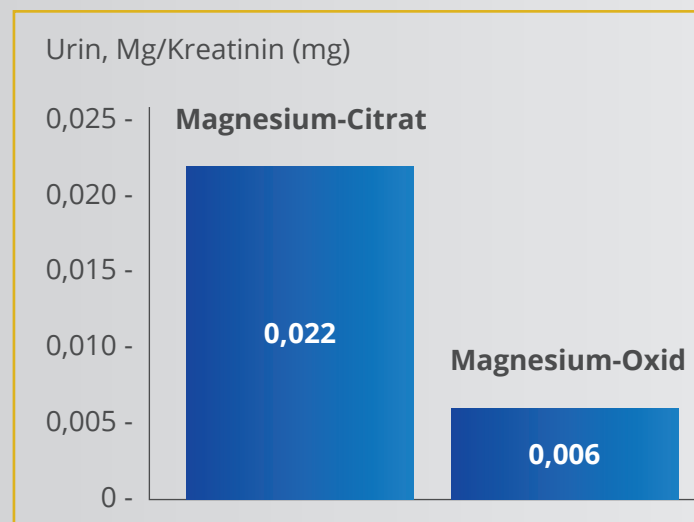
Magnesium ...

- / trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei.
- / trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei.
- / trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- / trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- / trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.
- / trägt zu einer normalen Proteinsynthese bei.
- / hat eine Funktion bei der Zellteilung.

Vitamin D ...

- / trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei.
- / trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei.
- / trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei.
- / trägt zu einer normalen Aufnahme und Verwertung von Calcium und Phosphor bei.
- / trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.
- / hat eine Funktion bei der Zellteilung.
- / trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

* Magnesium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. ** Eder K. Deutsche Apotheker Zeitung Nr. 36 /2008



Magnesium ist nicht gleich Magnesium

Organische Magnesium-Verbindungen wie Magnesium-Citrat weisen eine erheblich bessere Bioverfügbarkeit auf als anorganische Verbindungen.

(Einmalgabe von 25 mmol Mg, gemessen anhand des Anstieges von Urin-Mg (mg/mg Kreatinin), Quelle: Eder K. Deutsche Apotheker Zeitung Nr. 36 /2008)

Mg