









Deutsche Qualität

Hochwertige Robstoffe

Markengualität

Schonende Herstellung

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

Aqua Silica Kolloidales Silizium

in levitiertem Wasser

Vitabay.net - Denk an Dich ®

Vielfalt der Marken, Einheit der Leistung: Das ist das Gütesiegel von Vitabay.net, einer Marke der VITABAY C.V.

Das Kerngeschäft von Vitabay.net ist der Vertrieb von Nahrungsergänzungsprodukten für Sport, Wellness, Diät und Fitness. Auch Pflegeprodukte, Kosmetika und Parfums sind bei uns über unseren Shop erhältlich. Ein ständig wachsendes Sortiment und der permanente Ausbau aller Online- und Offline-Prozesse sind unsere Antworten auf die wachsende Bereitschaft der Menschen, im Internet einzukaufen. Denn mit dem Vertrauen der Kunden in den Online-Kauf wachsen die Ansprüche. Genau das begreifen wir als Herausforderung und Chance, um uns als E-Commerce-Unternehmen weiter zu entwickeln.

Wir arbeiten jeden Tag daran, den Einkauf in unseren Shops noch bequemer, sicherer und einfacher zu machen. Zu unseren Stärken gehören nicht nur die große Produktauswahl, sondern auch viele Extras wie Einkaufsgutscheine, Information zum Thema Gesundheit, Ernährung und Nahrungsergänzung sowie ein sehr umfangreiches Gesundheitslexikon. Sollten Sie Fragen oder Probleme haben, wir helfen Ihnen gerne! Bitte wenden Sie sich einfach an uns: Bitte beachten Sie, allgemeine Fragen und Fragen zu Ihrer Bestellung können wir Ihnen leider nur via E-Mail beantworten: info@vitabay.net.

Aqua Silica – 500 ml kolloidales Silizium in levitiertem Wasser

Silizium ist ein unverzichtbares Spurenelement und ein relevanter Bestandteil sämtlicher Organe. Neben dem Sauerstoff ist es das zweithäufigste Element in der Erdkruste. Vorwiegend ist es in verschiedenen Gesteinsarten zu finden. In Verbindung mit Sauerstoff ergibt es Siliziumoxid (SiO2). Trotz der Tatsache, dass Silizium ein wichtiges Spurenelement ist, kann der Körper es nicht selbst herstellen. Daher gilt es, Silizium über die Nahrung aufzunehmen.

Aqua Silicia ist kolloidales Silizium in levitiertem Wasser. Kolloidal bedeutet, dass das Silizium feinst verteilt in belebtem (levitiertem) Wasser vorliegt. Dadurch ist es für den menschlichen Organismus besonders gut verwertbar. Darm und Blut können es leicht aufnehmen und zum Zielort transportieren.

Silizium – wichtiger Bestandteil

Silizium ist ein relevanter Bestandteil jeder Zelle. Somit ist es auch ein wichtiger Bestandteil des Binde- und Stützgewebes und ein wichtiges Strukturelement für Haut, Haare und Nägel. Außerdem kommt es in Gefäßwänden, Knorpeln und in den Knochen vor. Silizium verfügt außerdem über eine außergewöhnlich hohe Fähigkeit, Wasser zu binden.

Eigenschaften von kolloidalem Silizium:

- Kolloidales Silizium in levitiertem Wasser
- · Organisch kolloidales Silizium
- Notwendiger Bestandteil des Binde- und Stützgewebes
- · Wichtiges Strukturelement für Haut, Haare und Nägel
- · Kommt in den Gefäßwänden, Knorpeln und Knochen vor
- · Ohne künstliche Hilfs- und Bindestoffe
- Vegan

Silizium-Kur mit Aqua Silicia

Um im Körper Silizium aufzubauen, empfiehlt es sich, eine Silizium-Kur über mindestens drei bis sechs Monate durchzuführen. Pro Jahr sollten zwei bis drei Kuren von mindestens sechs Wochen durchgeführt werden.











Deutsche Qualität

Hochwertige Robstoffe

Markenqualität

ät Herstellung

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

Aqua Silica Kolloidales Silizium

in levitiertem Wasser



NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL (NEM) mit Silizium

NÄHRWERTANGABEN:

	pro Tagesdosis (15 ml)	% NRV°
Silizium	300 mg	-

^{*}Nutrient Reference Value (Referenzmenge nach LMIV)

Aufbewahrungshinweis

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern. Nach dem Öffnen im Kühlschrank bei 4-8°C aufbewahren und innerhalb von 30 Tagen aufbrauchen.

Verwendungshinweis

Einen Esslöffel (15ml) täglich in ein Getränk geben und trinken.

Allgemeine Hinweise

Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Inhalt: 500 ml = 33 Anwendungen

PZN: 18236542

