

Remineralisierung

Kartuschen zum **Aufmineralisieren** und zur **PH-Wert Regulierung** des gefilterten Wassers

Warum eine Mineralisierung Sinn macht!

Grundsätzlich sollte ein Leitungswasser gefiltert werden, um die enthaltenen Schadstoffe zu entfernen. Es gibt eine Vielzahl von Schadstoffen, die im Leitungswasser enthalten sein können. Die Beschaffenheit der Stoffe im Leitungswasser ist sehr unterschiedlich. Einige Schadstoffe, wie zum Beispiel Medikamentenrückstände, Hormone, Nitrate, Mikroplastik usw. sind deutlich kleiner als Mineralien. Bei einer effektiven Reinigung des Leitungswassers mittels einer Membranfiltration (Umkehrosmose) werden nicht nur gesundheitsgefährdende Stoffe, sondern auch fast alle Mineralien, die aufgrund ihrer Beschaffenheit deutlich größer sind, aus dem Wasser herausgefiltert. Nun stellt sich die Frage: „**Woher bekomme ich denn meine Mineralstoffe?**“ Der menschliche Organismus holt sich seine Mineralien hauptsächlich über die Nahrungsmittel. Dennoch ist die **Remineralisierung des Osmosewassers für Menschen mit Mineralienmangel oder einer unausgeglichene Ernährung, sowie bei älteren Menschen und Personen, die beispielsweise fasten oder Diäten durchführen, sinnvoll.**



Generell nimmt unser Körper seine Mineralien aus den Lebensmitteln auf. Wenn man dennoch dem gefilterten Wasser wieder einige Mineralien hinzufügen möchte, dann sollten das auf jeden Fall feinstoffliche und verwertbare Mineralien sein. Diese können wichtig für die Gesundheit sein und verleihen dem Wasser einen besonderen Geschmack.



Wo kommen diese Mineralien her?

Die Mineralien werden aus versteinerten Sango Korallen gewonnen. Das Okinawa Kalziumgranulat wird vor der Küste Okinawas unter kontrollierten und absolut umweltfreundlichen Bedingungen gewonnen. Aus den versteinerten Korallen werden auch Nahrungsergänzungsmittel in Form von Pulver, z.B. zur Müsli Anreicherung, oder auch Kalziumtabletten hergestellt. Für diese Mineralisierungskartusche wird ein gröberes Granulat hergestellt, welches die optimale Größe und Zusammensetzung für die Trinkwasseraufmineralisierung hat.

Quelle: Prime Inventionen

Sango Meeres Koralle:

Natürliche Mineralstoffe aus dem Meer Die Sango Meeres Koralle liefert neben mehr als 70 Spurenelementen insbesondere **Calcium** und **Magnesium** – zwei basische Mineralstoffe, die zahlreiche positive Eigenschaften auf unsere Gesundheit haben. Sie ist weiterhin eine natürliche Quelle für sehr viele lebenswichtige Mineralstoffe und Spurenelemente, darunter **Eisen, Silizium, Chrom, Schwefel und natürliches Jod**. Sie schützen vor Krebs, Diabetes, Herzkrankheiten, Stressfolgen und brüchigen Knochen. Bei der Fülle an Mineralstoffpräparaten auf dem Markt fragt man sich jedoch oft, welches wohl das Beste sein mag. Die Sango Meereskoralle ist hier einer der Spitzenreiter: Ihre Mineralstoffe sind natürlich, ganzheitlich, basisch und gut resorbierbar.



Quelle: Zentrum der Gesundheit