



Kennt kein Kalkproblem: Ein intaktes Bachbett mit natürlichem Wasserfluss.

Mehr Bewusstsein im Kampf gegen Kalk

Nur wenige haben, was alle wollen: Wasser, so klar und frisch wie aus einer Quelle. Der Wunsch nach weichem Wasser verführt zu fragwürdigen Investitionen. Chemie als Lösung im Kampf gegen Kalk? Dabei gibt es effektive und natürliche Alternativen.

Ablagerungen, Korrosion, Rohrbruch: Kalkhaltiges Wasser kann einen teuer zu stehen kommen. Es ist lukrativ, das Geschäft mit der Angst vor Kalk, gerade in Gebieten mit hartem Wasser. Daher empfiehlt es sich, die Möglichkeiten genau zu prüfen, bevor man sich für ein fragwürdiges System entscheidet. Eines davon ist die Enthärtungsanlage. Sie funktioniert mit Ionenaustausch und arbeitet auf der Basis von Harzen und Salzen und bringt – wie alle anderen chemischen Verfahren auch – viele neue Probleme ins Haus. Die Ionenaustauscher müssen permanent mit Salz regeneriert werden, was die Qualität des Wassers beeinträchtigt und das Abwasser belastet. Frisches und gesundes Wasser? Weit gefehlt. Schlimmer noch: Das aufbereitete Wasser ist für den Gebrauch in der Küche, im Bad oder als Trinkwasser gänzlich un-



Der Wirbler WaterPower S für frisches Wasser unterwegs

geeignet, gar schädlich. Nicht ohne Grund führt der Wasseranschluss für den Garten nie über die Enthärtungsanlage – Pflanzen und Blumen würden daran zugrunde gehen. Stattdessen funktioniert das System nur mit rigoroser Wartung und dem Einsatz schädlicher Chemikalien. Wird die Anlage nicht regelmässig desinfiziert, verkeimt das Innenleben. Gefährliche Bakterien schleudert, statt frischer Wassererzeuger. Ein weiterer Punkt auf der Kontraliste ist ihr Preis: Enthärtungssysteme kosten nicht nur bei der Anschaffung, auch Wartung, Unterhalt und Reparaturen fressen regelmässig ein grosses Loch ins Haushaltsbudget.



WaterPower XL: Wasserbelebung nach dem Drei-Stufen-System

Lebloses Wasser wird zum Problem

Hand aufs Herz: Kann Chemie zur Erzeugung von gesundem Wasser die Lösung sein? „Nein!“, denkt

sich bei manch einer und sucht nach Alternativen. Doch was hilft im Kampf gegen Kalk? Dabei wäre an dieser Stelle eine Frage noch zutreffender: Wieso haben wir überhaupt ein Problem mit Kalk? Natürlich fließendes Wasser kennt dieses Problem nicht – ganz unabhängig davon, wie kalkreich die Gegend oder welchen Härtegrad das Wasser besitzt. Oder haben Sie schon einmal eine verkalkte Quelle gesehen? In der Natur fließt Wasser über Stock und Stein und sucht sich seinen eigenen Weg durch den Untergrund. Dabei bewegt sich Wasser in einer wirbelnden Spiralbewegung vorwärts. Diese Wirbelbewegung sorgt für die natürliche Reinigung. Dabei lösen sich bestehende Molekülverbindungen und das Wasser kann Sauerstoff und wertvolle Mineralien wie Kalzium (Kalk) und Magnesium aufnehmen und transportieren. Diese positiven Fähigkeiten hat unser Leitungswasser verloren. In der modernen Aufbereitung wird es mit Druck durch unterirdische Rohre gepresst. Das Wasser verliert seine natürliche Bewegung und somit seine ganze Kraft. Das Resultat: leblos und schal, statt frisch und bekömmlich.

Natürliche Wasserkraft gegen Kalk

Dass Chemie im Kampf gegen Kalk nicht die Lösung ist, beweisen physikalische Wassersysteme. Sie orientieren sich am Vorbild der Natur und geben dem Wasser zurück, was es verloren hat – die Kraft der natürlichen Wirbelbewegung. Sie nämlich ist die effektivste Waffe gegen Kalk. Auch die Systeme der Firma WPR Quellwassersysteme GmbH funktionieren nach diesem Prinzip. WaterPower XL regeneriert das Leitungswasser nach einem dreistufigen System (Verwirbelung, Informationsübertragung und Magnetismus) und sorgt dafür, dass sich die Kalkstruktur im Wasser nicht verändert und Kalk ablagern kann. Mit vielen positiven Begleiteffekten: Das Haus wird vollständig mit quellfrischem Wasser versorgt. Die Qualität verbessert sich merklich und das Wasser schmeckt wieder frisch. Das revitalisierte Wasser ist Balsam für unsere Gesundheit: Zellen, Haut und Haar atmen frei und können Feuchtigkeit und Sauerstoff optimal aufnehmen. Schädliche Kalkablagerungen, verkalkte und rostige Rohre sowie kaputte Leitungen sind kein Thema mehr. Die gesunde Kalkstruktur im Wasser führt zu einer Reduktion des Wasch- und Reinigungsmittelverbrauches, selbst bei hartem Wasser. Wasserbelebungs-systeme schonen zudem das empfindliche Heizungssystem, hier führen schon kleinste Kalkablagerungen zu einem erhöhten Energieverbrauch. Die Kraft der Natur – für einen umweltschonenden, ökonomischen und effizienten Haushalt.

Quellfrisches Wasser im Handumdrehen

Ein gesundes Mass an Objektivität reicht aus, um bei chemischen Antikalksystemen stutzig zu werden. Die Nachfrage nach umweltfreundlichen Lösungen lässt an ein wachsendes Bewusstsein gegenüber der Natur glauben. Auch WPR Quellwassersysteme GmbH setzt auf Nachhaltigkeit. Das innovative ostschweizer Unternehmen bürgt persönlich für seine Produkte. Auf die Anlage WaterPower XL gewährt es eine Rückgabefrist von einem halben Jahr. Zeit genug, sich als Kunde selbst von der Qualität des Systems zu überzeugen. WaterPower XL funktioniert ohne chemische Zusätze oder Reinigungsmittel. Einmal installiert, ist die Anlage wartungsfrei und ohne Folgekosten. Wer kein eigenes Haus besitzt, muss nicht auf gesundes Wasser verzichten: Der Wirbler WaterPower S ist im Handumdrehen an jedem handelsüblichen Wasserhahn montiert und liefert zuhause, unterwegs oder am Arbeitsplatz revitalisiertes Wasser.