

# Vulcan Effekte für Privatanwendungen



**Die größten Effekte von Vulcan treten im Inneren der Rohre auf. Leider können Sie nicht in die Rohre hineinschauen, aber es gibt auch sichtbare Effekte außerhalb, die Sie nach der Installation von Vulcan beobachten können. Je nach Wasserqualität können die Effekte stärker oder schwächer sein.**

- Reinigen Sie vor der Vulcan-Installation alle Geräte (z. B. Duschköpfe, Wasserhähne, Perlatoren, Oberflächen) an denen sich sichtbare Kalkablagerungen gebildet haben. Vulcan kann bereits getrockneten Kalk auf Oberflächen nicht entfernen. Aber mit Vulcan werden neue Ablagerungen weicher (pulverartig), so dass Ihre Geräte länger sauber bleiben und leichter zu reinigen sind.

## SOFORT ...

**Hände waschen und Duschen:** Shampoo und Seife schäumen mehr. Das Haar fühlt sich weicher an.

**Geschmack von Wasser und Tee:** Der Geschmack des Wassers verändert sich etwas. Probieren Sie ein Glas und sehen Sie, wie Ihnen der Geschmack gefällt.

## NACH WENIGEN TAGEN ...

### Küchen und Bäder

Mit Vulcan ist der Kalk nun eher wie Pulverstaub und lässt sich leichter wegwischen. Ohne Vulcan müssen die Flecken durch Schrubben oder mit Reinigungsmitteln entfernt werden.

### Wassererhitzer und Boiler

Kalkablagerungen im Inneren von Heizungen und Kesseln werden reduziert und sind leichter zu reinigen. Die Reinigung kann 2-3 Mal weniger erforderlich sein als ohne Behandlung.

## NACH 2 - 4 WOCHEN ...

### Duschköpfe, Armaturen, Perlatoren

Normalerweise erfordert die Reinigung ein Eintauchen der Teile in Säure oder spezielle Reinigungsflüssigkeiten. Mit Vulcan bleiben diese Teile länger sauber - typische Ergebnisse zeigen, dass sie 2-3 Mal länger sauber bleiben. Die Reinigung kann oft durch einfaches Reinigen erfolgen.

### Waschmaschinen und Geschirrspüler

Geschirrspüler brauchen oft weniger Reinigungsmittel und das Geschirr weist weniger oder keine Schlieren auf. Waschmaschinen benötigen weniger Waschmittel. *Mit Vulcan können Sie eine dünne weiße Schicht sehen, dann lesen Sie bitte das Informationsblatt für Geschirrspüler und Waschmaschinen, um Reinigungsmittel zu reduzieren.*

### Im Inneren des Rohrleitungssystem

Das Rohrleitungssystem wird sauberer, was schwer zu sehen oder zu messen ist.

- In den ersten Wochen können an Armaturen, Duschköpfen und Perlatoren lose Kalkablagerungen zu sehen sein, was ein Zeichen für die Reinigungswirkung von Vulcan ist. Die ersten losen Kesselsteinschichten in den Rohren können wie Mini-Krümel aussehen. **In diesem Fall sollten Sie die Perlatoren und Armaturen in dieser Zeit häufiger reinigen.** Sobald diese erste harte Schicht entfernt ist, werden die nachfolgenden Schichten als feines Pulver abgetragen und sind nicht mehr erkennbar.



### Rohrsystem

Vulcan schützt das gesamte Rohrleitungssystem und reduziert bereits vorhandene Ablagerungen. Der Kalk wird als feines Pulver mit dem Wasser weggespült.



### Haut und Hygiene

Achten Sie nach dem Duschen auf Ihre (weichere) Haut und Haare (besonders bei Allergikern). Vielleicht brauchen Sie weniger an teuren Pflegeprodukten.



### Shampoo und Seife

Durch die veränderte Oberflächenstruktur des Wassers schäumen Shampoo und Seife stärker und sind ergiebiger.



### Geschirrspüler

Verwenden Sie weniger Spülmittel oder Tabs. Dosieren Sie das Salz nach einem Härtegrad niedriger.



### Fliesen und Armaturen

Übliche Wasser(Kalk)spritzer können bei der täglichen Reinigung mit einem feuchten Tuch oder Schwamm mühelos entfernt werden.



### Waschmaschine

Reduzieren Sie das Waschmittel so, wie Sie es bei weichem Wasser tun würden. Weichspüler, Entkalker oder Tabletten sind nicht erforderlich.



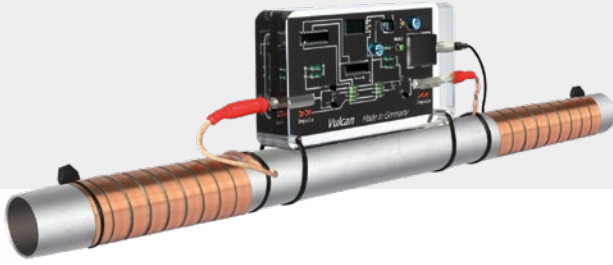
### Lebensmittel

Ihr natürlicher Geschmack und wichtige Mineralien bleiben im Wasser erhalten.



### Duschköpfe und Anschlüsse

Sie müssen nicht mehr mit Säure reinigen und bleiben nun länger frei von Kalkablagerungen.



# Informationen für Geschirrspüler



## Durch die Vulcan Wasserbehandlung reagiert das Wasser besser mit Geschirrspüreinigern.

Mit Vulcan können Sie die Menge des Geschirrspüreinigers reduzieren. Da die Reaktion mit dem Wasser stärker ist, könnte beim Spülgang bei nicht Reduzieren der Menge zu viel Reiniger in der Maschine sein. Sie können die Menge bis zu 50 % reduzieren.

Sollten Sie die Menge nicht reduzieren kann es sein, dass Sie den überschüssigen Reiniger auf Gläsern als feinen Film sehen.



### Flüssigreiniger:

Nutzen Sie 50% oder fügen Sie 50% Wasser hinzu.

### Tabts:

Nutzen Sie die Hälfte.



### Waschpulver:

Nutzen Sie die Hälfte.

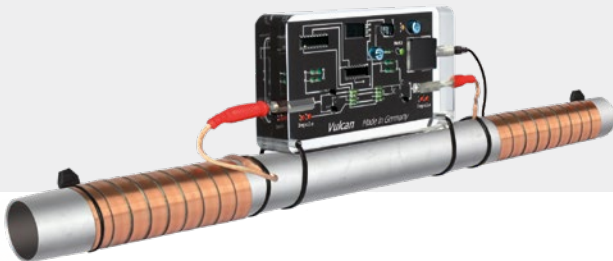


### Was bei der Installation von Vulcan zu beachten ist:

Mit der Zeit sammeln sich Schmutzreste und Kalk in den Leitungen an. Diese werden mit der Vulcan Behandlung gelöst. Vor der Installation von Vulcan sollten Sie eine Reinigung Ihres Geschirrspülers durchführen. Dies sollte zum Schutz und Erhalt des Gerätes ab und zu getan werden.

### Wie säubern Sie Ihren Geschirrspüler?

Allgemein: fügen Sie Zitronensäure oder ähnliche Reinigungstabletten in den Geschirrspüler. Führen Sie dann einen kompletten Geschirrspüldurchlauf durch und anschließend noch einen Durchlauf ohne Reiniger, um Rückstände zu entfernen.



# Informationen für Waschmaschinen



## Durch die Vulcan- Wasserbehandlung reagiert das Wasser besser mit Waschmitteln.

Reduzieren Sie dafür die Menge des Waschmittels. Da die Reaktion mit dem Wasser stärker ist, könnte beim Spülgang bei nicht Reduzieren der Menge zu viel Reiniger in der Maschine sein.



### Waschmitteldosierung:

Nutzen Sie die angegebene Menge auf Ihrer Waschmittelpackung für Ihre Wasserhärte, **jedoch ein Härtelevel weicher.**



### Was bei der Installation von Vulcan zu beachten ist:

Mit der Zeit sammeln sich Schmutzreste und Kalk in den Leitungen an. Diese werden mit der Vulcan Behandlung gelöst. Vor der Installation von Vulcan sollten Sie eine Reinigung Ihrer Waschmaschine durchführen. Dies sollte zum Schutz und Erhalt des Gerätes ab und zu getan werden.

### Wie säubern Sie Ihre Waschmaschine?

Allgemein: fügen Sie Zitronensäure oder ähnliche Reinigungstabletten in die Waschmaschine. Führen Sie dann einen kompletten Durchlauf durch und anschließend noch einen Durchlauf ohne Reiniger, um Rückstände zu entfernen.