

Virosan® AQUA **Frischwasser-Desinfektion**









Virosan® AQUA entkeimt wasserführende Systeme von Bakterien, Pilzen und Viren inkl. Legionellen. Es ist rein mineralisch und nicht toxisch. Zur hygienischen Aufbereitung und Stabilisierung von Frischwasser gemäß der Deutschen Trinkwasserverordnung (DVGW).

Vorteile auf einen Blick

- wirksam gegen Bakterien, Pilze und Viren inkl. Legionellen
- ohne Alkohol, Phenole, Aldehyde
- nicht toxisch, nicht brennbar
- rein mineralischer Wirkstoff, vegan
- wirtschaftlicher Einsatz

Anwendungsbereiche

- zur reinigenden Desinfektion von trinkwasserführenden Systemen bei Altbausanierungen, Stilllegungen etc.
- zur Reinigung und Entkeimung von Wasserleitungen, Schläuchen und Tanks in Womo, Caravan, Booten uvm.
- zur hygienischen Aufbereitung und Stabilisierung von der Deutschen Trinkwasser-Frischwasser gemäß verordnung (DVGW)

Wirkstoff

Elektrochemisch aktivierte Kochsalzlösung, < 1% Natriumhypochlorit, < 10% Natriumchlorit, Wasser

Gebinde und Preise

VIROAQUA500 Virosan AQUA 500 ml Euroflasche 3,99 € 4,75€ **VIROAQUA5** Virosan AQUA 5 Liter Kanister 36,98€ 44,00€ **VIROAQUA20** Virosan AQUA 20 Liter Kanister 134,45 € Zzgl. Mwst. Inkl. Mwst.



Zur reinigenden Entkeimung von Frischwasserleitungen, Schläuchen und Behältern eine 3%ige Lösung (30 ml pro Liter) einbringen, einwirken lassen, klar nachspülen. Zur automatisierten Einbringung in Frischwasser-Installationen wird eine Dosierpumpe mit dem Wassersystem verbunden. Zur Frischwasseraufbereitung, je nach Wasserqualität, eine 0,5%-1%ige Lösung (5-10 ml pro Liter) dem Frischwasser zugeben.

Wirksamkeit

- Wirkt gegen Bakterien, Pilze und Viren (inkl. Legionellen)
- DVGW gelistet
- HACCP konform

Dosiertabelle

Wassermenge (Liter)	1% Verdünnung zur Wasseraufbereitung	3% Verdünnung zur Reinigung von Leitungen, Tanks etc.
1 Liter	10 ml	30 ml
10 Liter	100 ml	300 ml
30 Liter	300 ml	900 ml
50 Liter	500 ml	1500 ml
100 Liter	1000 ml (1 Liter)	3000 ml (3 Liter)

Biozide stets sicher verwenden, Produktinformationen und Sicherheitshinweise sorgfältig lesen.

BAuA Nr.: N-111670









