

# Produktinformationsblatt

## SANIT aquaris® MKS Mineralstoff Dosierlösung



# SANIT

SANIT-CHEMIE  
Reinigungsmittel  
und -geräte GmbH  
Dieselstraße 38  
74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0  
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de  
Internet: www.sanit-chemie.de

★ ★ ★  
Made in Germany

### Beschreibung

- Verhindert Korrosion in verzinkten Stahlrohren
- Schützt bereits angegeriffene Stahlrohre
- Schutzschichtbildung bei einer Mindestkarbonathärte >2°d
- Schutzschichtaufbau in ca. 1 Jahr
- Bindet den Kalk
- Die gesundheitsfördernde Wirkung des im Wasser enthaltenden Kalkes bleibt bestehen.

### Anwendungsgebiete

- Zur Behandlung von weichem bis mittelhartem, korrosivem Kalt-, Warm-, Trink- und Brauchwasser von 0°d - ca. 10°d (bis ca. 1,85 mol/m³).
- Geeignet bei Teillenthärtung und vorhandenen Kupferleitungen oder einer Mischninstallation (Zink/Kupfer).
- Korrosionsschutz für Systeme und Rohrleitungen aus Kupfer und verzinktem Stahl. Bei Kupfer wird durch Alkalisierung die freie Kohlensäure bis ca. 30 mg/l abgepuffert. Dadurch wird der Flächenabtrag gestoppt und der Lochkorrosion Typ II entgegen gewirkt.

Aus dem Sortiment:



### Anwendung

Mittels Dosieranlage direkt aus dem Originalgebinde zu dosieren. Die Zugabe menge ist von der Zusammensetzung des Rohwassers abhängig. Der pH-Wert darf auf max. pH 9,5 angehoben werden. SANIT aquaris® MKS ist nach der Trinkwasserverordnung und dem Lebensmittelgesetz bei einer Zugabe bis 5 mg/l P205 zur Trinkwasserbehandlung zugelassen und entspricht der Zusatzverkehrsverordnung.



### Mindesthaltbarkeit

- keine Angabe

Beispielbild

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1 / 1	20 kg Kanister	7241

Die aktuellen Sicherheits-datenblätter finden Sie auf unserer Homepage.