



## Produktinformationsblatt

# SANIT aquaris® M1 MineralstoffLösung

### Beschreibung

- Korrosionsschutz in verzinkten und bereitsangegriffenen Stahlrohren
- Schutzschichtbildung bei einer Mindestkarbonathärte >2°d.
- Schutzschichtaufbau in ca 1 Jahr
- Das Anhaften von Kalk an den Wänden der Wärmetauscher, Rohrleitungen und Armaturen wird verhindert

### Anwendungsgebiete

- Zur Behandlung von mittelhartem bis hartem, korrosivem Kalt- oder Warmwasser Trink- und Brauchwasser von 7 bis 21°d

### Anwendung

Mittels Dosieranlage, direkt aus dem Originalgebinde zu dosieren. Die Zugabeenge beträgt 100 ml SANIT aquaris® M1 pro m<sup>3</sup> Wasser, entsprechend 4,0 mg Phosphat als P205 je Liter Wasser. 20 Liter SANIT aquaris® M1 reichen für ca 200 m<sup>3</sup> Wasser. SANIT aquaris® M1 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

### Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1/1	20 kg Kanister	7201



Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.