

Produktdatenblatt

FURTIL HD – Entkalker für HD-Geräte



Eigenschaften

- Entfernt zuverlässig selbst hartnäckige Kalkablagerungen
- Durch den Einsatz von Korrosionsinhibitoren werden Metallteile geschützt

Anwendungsbereich

- Speziell für die Entkalkung von Hochdruckgeräten entwickelt
- Nicht geeignet für Aluminium, da es zu Verfärbungen kommen kann

Anwendung und Dosierung

Anwendung und Dosierung gemäß den Angaben des Geräteherstellers. Sofern keine spezifischen Informationen vorliegen FURTIL HD im Verhältnis 1:3 mit Wasser verdünnen, in den dafür vorgesehenen Behälter einfüllen, durchlaufen lassen und danach einen Spülgang mit klarem Wasser durchführen.

Bei der Arbeit mit FURTIL HD ist auf Schutzbrille und Handschuhe zu achten!

Technische Daten

pH - Wert	2
Dichte	1,06 g/cm ³

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß Detergenzienverordnung:

< 5 % Phosphate, Korrosionsinhibitoren

Allgemeine Anwendungshinweise

- Nur für gewerbliche Anwendungen
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz von Dosierhilfen. Bitte sprechen Sie uns an.
- Nicht mit anderen Produkten mischen!
- Nicht in ungeeignete Behälter und Flaschen (z.B. Lebensmittelbehälter) umfüllen!

Gefahr- und Sicherheitshinweise

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren. Diese sind unter www.furth-chemie.de im jeweiligen Produkt hinterlegt. Auch bei nicht kennzeichnungspflichtigen Produkten sind die bei chemischen Erzeugnissen üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Lagerhinweise

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 - 30°C einzuhalten. Vor Frost schützen!