



Produktinformationsblatt

SANIT SteinLöser

Beschreibung

- Der Sanit SteinLöser in Kanistern ist ein Reinigungsmittel auf Basis von Salzsäure.
- sehr starke Wirkung bei geringem Verbrauch
- Zum Lösen von Kalk, Kesselstein in Heizkesseln, Rohrleitungen, Boilern, Wärmetauschern, Warmwasserspeichern und Rohrleitungen

Anwendungsgebiete

Geeignet für die Reinigung folgender Metalloberflächen.

Lösung von Kalk und Kesselstein:

- Gußeisen
- Stahl
- Kupfer, Kupferlegierungen (Buntmetalle, Messing)
- verzinnte Werkstoffe

Lösung von Rost (Beachten Sie das Mischungsverhältnis):

- Gußeisen und Stahl

Anwendung

Der SANIT SteinLöser wird vor der Anwendung mit Wasser gemischt.

Zum Lösen von Kalk und Kesselstein: Mischungsverhältnis 1:9.

Zum Lösen von Rost: Mischungsverhältnis 1:1 bis 1:0.

Bitte immer den SANIT Steinlöser dem Wasser zugeben. Für die Reinigung von Wärmetauschern empfiehlt es sich ein Reinigungsgerät zu verwenden, z.B. unsere Geräte SANIT KalkMax500, SANIT KalkMax800 oder SANIT Mobil 2000. Unsere Geräte sind perfekt auf unsere Produkte angepasst.

Mit dem Reinigungsgemisch wird das zu reinigende Gerät befüllt. Eine Zirkulation der Lösung verbessert den Reinigungsprozess. Bei senkrechten Rohren die Lösung von unten nach oben fließen lassen.

Die Schaum- und Blasenbildung zeigt den Reinigungsprozess an.

Wenn der Reinigungsprozess beendet ist, muss vor der Entsorgung die Lösung neutralisiert werden, hierfür verwenden Sie den SANIT Neutralisierer.

Nach Beendigung des Reinigungsvorgangs muss gründlich mit Frischwasser gespült werden. Anschließend ist das System mit SANIT LF Passivierer zu behandeln, damit es gegen Korrosion geschützt und eine einwandfreie Versorgung sichergestellt ist.

Mindesthaltbarkeit

- keine Angabe

Lieferformen

| Menge/VE | Inhalt | Artikel-Nr. |
|----------|----------------|-------------|
| 1/1 | 20 kg Kanister | 3021 |



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.