

PRODUKTINFORMATION

Sotin 213 Entkalker - extra stark -

KONZENTRAT mit Wasser verdünnbar

Für den technischen Bereich. Salzsäurefrei.

Beschreibung:

Flüssiges, extra starkes, saures Entkalkungsmittel zur Entfernung von Kalk, Kesselstein, Rost, Algen, Ocker und anderen nicht säurefesten Ablagerungen in technischen Anlagen, Rohrleitungen, Heiz- und Kesselanlagen, Wärmetauschern, Warmwasserbereitern, Dampferzeugern, Kühltürmen etc.

Geeignet für Aluminium-Silizium, Edelstahl, Kunststoff, Stahl, Titan.

Mit Metallschutz.

Anwendung:

Je nach Ablagerung bis 1:5 mit Wasser verdünnt durch das zu reinigende System zirkulieren lassen. Ist keine Wirkung (keine Schaumbildung) mehr zu beobachten, obwohl noch Ablagerungen vorhanden sind, ist die Entkalkerlösung gesättigt und muss ausgetauscht werden. Der pH-Wert steigt hierbei nur geringfügig (auf ca. 2). Nach der Anwendung wird die verbrauchte Lösung aus dem System entfernt und muß, bevor sie entsorgt wird, neutralisiert werden. Das System ist sehr gut mit klarem Wasser zu spülen, um Säurereste zu entfernen. Der pH-Wert des abfließenden Wassers sollte bei ca. 7 (neutral) liegen

Hinweis:

Wir empfehlen: Zum Neutralisieren der verbrauchten Lösung Sotin 214 S Neutralisator.
Zum Messen des Säuregehaltes der verbrauchten Lösung die Sotin pH-Indikator-Stäbchen.

Sicherheitshinweise:

Die vollständigen Sicherheitshinweise sowie technischen Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Verkaufseinheiten:

213-1 1 Ltr Flasche
213-5 5 Ltr Kanister
213-25 25 Ltr Kanister
213-200 200 Ltr Fass

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und Erfahrungen.
Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.