1 Grünbeck Wasseraufbereitung

1.1 Chemikalien

1.1.1 thermaliQ safe 5 Liter



thermaliQ safe 5 Liter

dient der Konditionierung von neuen oder gereinigten Heizkreisläufen.

Produkt: thermaliQ safe ist ein umweltfreundliches Konzentrat, das in geschlossenen Heizungsanlagen zur Korrosionsvermeidung und pH-Wert-Stabilisierung eingesetzt wird. Unter Verwendung von vollentsalztem Wasser werden die Kriterien der "salzarmen Fahrweise" gemäß VDI 2035 erfüllt. Die Konditionierung von enthärtetem Wasser ist möglich, sofern keine Aluminiumwerkstoffe verbaut sind. thermaliQ safe ist auch geeignet zur Konditionierung des Heizwassers bei Fußboden-, Wand- oder Deckeninstallationen aus Kunststoffrohrleitungen. thermaliQ safe zeichnet sich durch einen optimalen Korrosionsschutz aller im System verwendeter Metalle wie Stahl, Kupfer, Messing und Aluminium aus und verhindert zudem Schmutzschichtbildungen und Ablagerungen. Das Produkt wirkt nicht dispergierend und nicht härtestabilisierend. thermaliQ safe greift die im Heizungsbau üblicherweise verwendeten Dichtungen nicht an. thermaliQ safe ist frei von Nitrit, Phosphat und Schwer-

Dosierung:Zu je 200 l Inhalt 1 l (0,5 Vol.-%) thermaliQ safe zugeben. Es muss für eine gleichmäßige Verteilung im gesamten System gesorgt werden (Ventile öffnen, Umwälzpumpen einschalten).

Fabrikat: Grünbeck

metallen.

Artikelnr.: 170077