

magnetic® Reiniger

zur Reinigung von Heizungsanlagen

Beschreibung:

magnetic® Reiniger für Heizungsanlagen eignet sich bestens zur schonenden und sicheren Reinigung von geschlossenen Heiz,- und Kühlkreisläufen. Durch seine ausgezeichnete komplexierende und dispergierende Wirkung werden Ablagerungen wie Magnetit- und Rostschlamm, Bauschmutz und Reste von Konditionierungschemikalien sicher entfernt. magnetic® Reiniger für Heizungsanlagen wirkt alkalisch und darf unverdünnt dem Systemwasser zugegeben werden und ist somit bedenkenlos einsetzbar für jede Systemwasserqualität und alle Systemkomponenten. magnetic® Reiniger für Heizungsanlagen kann im Heizbetrieb angewendet werden (15 - 90 °C). Die Einwirkdauer sollte min. 7 Tage betragen, ein längeres Verweilen ist von Vorteil. magnetic® Reiniger für Heizungsanlagen ist giftklassefrei, beeinträchtigt nicht die Kläranlagenbiologie und kann in der Kläranlage eliminiert werden. Der Reiniger kann, in anwendungsüblicher Konzentration, problemlos über das kommunale Abwassersystem entsorgt werden.

Technische Daten: magnetic® Reiniger für Heizungsanlagen

- Verpackungseinheit: 5 kg in 5 Liter Kanister
- Reinigungstemperatur: 15 - 90 °C
- Dosierung: 5 Kilogramm auf 1.000 l Heizungswasser
- Wirkzeit: 7 - 14 Tage
- pH-Wert: 9,5
- Erstarrungspunkt: 0 °C
- Gewicht: (5 Kg; Dichte 1,2 kg/l)

Hersteller / Lieferer:

magnetic GmbH & Co. KG
Am Richtbach 5
74547 Untermünkheim, Germany
Tel.: 07944 94199-0
Fax: 07944 94199-19
www.magnetic-online.de
info@magnetic-online.de



magnetic® ...einfach besser