

# magnetic<sup>®</sup> Reiniger

## Zur Reinigung von Heizungsanlagen

### Beschreibung:

magnetic<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> Reiniger für Heizungsanlagen wirkt alkalisch und darf unverdünnt dem Systemwasser zugegeben werden und ist somit bedenkenlos einsetzbar für jede Systemwasserqualität und alle Systemkomponenten. magnetic<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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.: +49 (0)7944 94199-0  
Fax: +49 (0)7944 94199-19  
www.magnetic-online.de  
info@magnetic-online.de



**magnetic<sup>®</sup>** ...einfach besser