

Mayline HR Plus

Schnellreiniger für Heizungsanlagen mit Heizkörpern

Schnellreiniger mit Spülpumpe in 3 - 4 Stunden für Heizungsanlagen mit Heizkörpern

Leistungsstarker Heizungsreiniger mit Korrosionsinhibitoren für die gezielte Anwendung mit einer Spülpumpe zur Beseitigung von Kalk, Rost und Schlamm und anderen Unreinheiten in Heizungsanlagen. Geeignet um beim Tausch des Brennwertgeräts eine einwandfreie Zirkulation der Heizungsanlage in kurzer Zeit wieder herzustellen.

Mayline HRplus ist für alle im Anlagenbau üblichen Materialien wie Edelstahl, Schwarzstahl, Eisen, Kupfer, Messing, Aluminium, Kunststoff, usw. geeignet.

Art. Nr.	Gebinde
5/MYHRP	Kanister zu 5 L
1/MYHRP	12 Flaschen zu 1L
2/MYHRP	2 Flaschen zu 1L



Gebrauchsanleitung

Vor der Reinigung eine Dichtheitsprüfung an der Heizungsanlage durchführen und vorhandene Undichtigkeiten mit einem Flüssigdichtmittel oder einem Reparaturreingriff beseitigen.

Für eine zufriedenstellende Reinigung muss die Spülpumpe mindestens 60L/min Förderleistung haben.

Die Heizungsanlage entleeren und mit frischem Wasser füllen. Mayline HRplus mit einem Mischverhältnis 1:100 mit Leitungswasser in die Spülpumpe füllen und in Betrieb nehmen, um eine optimale Vermischung zu erzielen. Die Einwirkzeit beträgt zwischen 3 und 4 Stunden je nach Größe der Anlage bei Raumtemperaturen nicht unter 10° C. Nach Inbetriebnahme der Pumpe die Heizungsanlage sorgfältig entlüften. Anschließend alle Heizkörperventile schließen und nur den Heizkörper geöffnet lassen, welcher am weitesten von der Spülpumpe entfernt ist, um eine gezielte Spülung nur an diesem vorzunehmen, diesen dann wieder schließen und den nächsten öffnen und für 20 Minuten spülen, diesen Vorgang bis zum letzten Heizkörper wiederholen der am nächsten an der Spülpumpe positioniert ist. Während dem Spülvorgang den Filter an der Spülpumpe öfters reinigen, dann alle Heizkörperventile öffnen und für eine weitere Stunde die komplette Anlage spülen. Bei stark verschmutzten Anlagen muss so lange gespült werden, bis am Rücklauf der Pumpe keine Verunreinigungen aus der Anlage gespült werden.

Nach der Reinigung muss das System entleert und mit Leitungswasser durchgespült werden. Bei der erneuten Befüllung der Heizungsanlage mit einem Korrosionsschutz nach Anlagentyp wie Mayline K32, Mayline Protec usw. aufbereiten. Der Einbau eines Schlammabscheiders oder Magnetfilters am Rücklauf ist ratsam um Verunreinigungen aufzufangen die sich nach dem Spülvorgang noch lösen könnten.

Wichtige Hinweise

Die Anlage muss frei von anderen chemischen Zusätzen wie Korrosionsschutz, Wärmeträgerflüssigkeiten usw. sein. Nur Spülpumpen mit mindestens 60L/min Förderleistung verwenden. FÜR STARK VERSCHMUTZTE ANLAGEN DIE SPÜLZEITEN VERLÄNGERN (!) um eine zufriedenstellende Reinigung zu gewährleisten, erneuern Sie gegebenenfalls auch die Reinigungslösung. Nach der Reinigung die Anlage entleeren, GRÜNDLICH MIT LEITUNGSWASSER DURCHSPÜLEN und anschließend mit einem Korrosionsschutz das Heizungswasser ordnungsgemäß aufbereiten.. Mayline HR plus darf NICHT mit anderen Chemikalien gemischt werden. Reiniger oder Reinigungsgemisch darf nicht auf Oberflächen, Fußböden, Gegenständen usw. gelangen. VOR FROST SCHÜTZEN!

Mischverhältnis

1% (1 Liter Reiniger auf 100 Liter Heizungswasser).

ACHTUNG! Das Produkt darf nicht unter- oder überdosiert werden.

Anwendungsvorschrift: 3 bis 4 Stunden mit Spülpumpe. Jeden Heizkörper einzeln spülen und anschließend alle Regelventile und Armaturen im Kreislauf vollständig öffnen und spülen. Weitere Angaben siehe Gebrauchsanleitung.

Kontrolle: Die Leitfähigkeit $\mu\text{S}/\text{cm}$ des verwendeten Leitungswassers und des Reinigungsgemisch messen. Der Differenzwert "Reinigungsgemisch minus Leitungswasser" muss ca. 700 $\mu\text{S}/\text{cm}$ ergeben = richtige Dosierung.



Sicherheitshinweise

ACHTUNG! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen! Bei Berührung mit den Augen sofort reichlich mit Wasser spülen und einen Arzt konsultieren. Nach Hautkontakt sofort mit viel Wasser abwaschen. Tragen Sie Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille. Beachten Sie die allgemeinen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien! Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung

Hinweise zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Mayline HR Plus

Schnellreiniger für Heizungsanlagen mit Heizkörpern



Reiniger für
Heizungsanlagen mit
Heizkörpern

EUH210

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien /
Kennzeichnung der Inhaltsstoffe**
entfällt.

Notizen
