

TECHNISCHES DATENBLATT

Mayline CP

pH neutraler Reiniger für Heizungsanlagen mit Heizkörpern

pH neutraler Reiniger für Heizungsanlagen mit Heizkörpern für eine Spülung in 8 bis 10 Tagen

Mayline CP ist ein pH neutraler Heizungsreiniger mit Korrosionsinhibitoren zur Anwendung mit der/n Anlagenpumpe/n in Zentralheizungssystemen zur Beseitigung von Kalk, Rost und Schlamm und anderen Unreinheiten in Heizungsanlagen und um eine einwandfreie Zirkulation der Heizungsanlage wieder herzustellen. Besonders geeignet für eine materialschonende Spülung von Altanlagen.

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

| Art. Nr. | Gebinde |
|----------|-------------------|
| 5/MYCP | Kanister zu 5 L |
| 1/MYCP | 12 Flaschen zu 1L |
| 2/MYCP | 2 Flaschen zu 1L |



Gebrauchsanleitung

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

Die Heizungsanlage entleeren und mit Leitungswasser füllen. Alle Regelventile und Armaturen im Kreislauf müssen vollständig geöffnet sein. Mayline CP mit einem Mischverhältnis 1:100 in die Anlage füllen und die Pumpe/n in Betrieb nehmen, um eine optimale Vermischung zu erzielen. Die Einwirkzeit beträgt zwischen 8 und 10 Tagen je nach Größe der Anlage und nach Verschlammungsgrad, mit einer Vorlauftemperatur von max. 70 °C oder kalt bei Raumtemperaturen nicht unter 10 °C.

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

Verwendung von Mayline CP nur mit Wasser vermischt (siehe Mischverhältnis) bei einer Vorlauftemperatur von 10° C bis max. 70 ° C. Die Anlage muss frei von anderen chemischen Zusätzen wie Korrosionsschutz, Wärmeträgerflüssigkeiten usw. sein. Nach der Reinigung die Anlage entleeren, GRÜNDLICH MIT LEITUNGSWASSER DURCHSPÜLEN und anschließend mit einem Korrosionsschutz das Heizungswasser ordnungsgemäß aufbereiten. Mayline CP DARF NICHT mit anderen Chemikalien gemischt werden. Reiniger oder Reinigungsgemisch DARF NICHT auf Oberflächen, Fußböden, Gegenständen usw. gelangen. VOR FROST SCHÜTZEN!

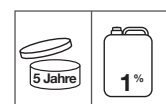
Mischverhältnis

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

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

Anwendungsvorschrift: mit Anlagenpumpe 8 bis 10 Tage je nach Verschlammungsgrad der Anlage zirkulieren lassen. Alle Regelventile und Armaturen im Kreislauf müssen vollständig geöffnet sein.

Kontrolle: Die Leitfähigkeit $\mu\text{S}/\text{cm}$ des verwendeten Leitungswassers und des Reinigungsgemisch messen. Der Differenzwert Reinigungsgemisch minus Leitungswasser muss ca. 1.100 $\mu\text{S}/\text{cm}$ 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 CP

pH neutraler Reiniger für Heizungsanlagen mit Heizkörpern



Reiniger für
Heizungsanlagen mit
Heizkörpern

GEFAHR

Enthält:

Tetranatriummethyldiamintetraacetat, Etidronsäure.

Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien /

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe:

5 % und darüber, jedoch weniger als 15 %: EDTA.

Gefahrenhinweise:

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P280 Augenschutz und Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Notizen
