

Elastisches Flüssigdichtmittel mit Korrosionsschutz mit einem täglichem Flüssigkeitsverlust bis 10 Liter

Mayline PROTSAN schützt Heizungsanlagen mit Stahl-, Aluminium- und Kupferbauteilen vor Korrosion und Verkrustung, empfohlen auch für Kunststoff-Fußbodenheizungen (Sauerstoffdiffusion) durch die Schutzfilmbildung, und beugt Wasserverlusten von bis zu 10 L/24h in Heizungsanlagen, Rohrleitungen, Radiatoren und Fußbodenheizungen vor. Das Prinzip der Leckdichtmittel beruht auf einer Kristallisierung in Verbindung mit Luft und erwirkt so einen mechanischen Verschluss der Leckstelle. Die Abdichtung mit Mayline Dichtmitteln ist beständig und altert nicht. Das Produkt kann auch bei Heizungsanlagen mit offenem Ausdehnungsgefäß eingesetzt werden.



Mayline PROTSAN
Liquido autosigillante protettivo
 con perdita giornaliera fino a 10 litri

ATTENZIONE
 Contiene Sodio Sulfato
 Densità del prodotto: 1,0137 g/cm³
 Inquinante: nocivo, H312 Provoca irritazione cutanea, H332 Può irritare le vie respiratorie, H410

Consigli di protezione:
 P201 Evitare di respirare la nebbia e i vapori.
 P202 Leggere attentamente le etichette e i foglietti.
 P273 Evitare lo scarico nell'ambiente.
 P303+P361+P353 In caso di contatto con gli occhi, lavare con acqua e consultare un medico.
 P305+P351+P338 In caso di contatto con gli occhi lavare bene con acqua. Ferma gli occhi e consulta il medico.
 P501 Smaltire nel contenitore originale o in un contenitore appropriato.

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



Gebrauchsanleitung

Vor Beginn der Abdichtung: kontrollieren Sie das Wasser der Heizungsanlage ob es frei von Unreinheiten ist; benutzen sie bei verschlammten Heizungsanlagen einen auf die Anlage abgestimmten Reiniger wie Mayline HR, Mayline HRplus, Mayline CP oder Mayline SB.

Ermitteln Sie den Gesamthalt des Heizungswassers.

Stellen Sie vor der Anwendung sicher, dass die Heizanlage zur Gänze gefüllt und entlüftet ist.

Sollten in der Anlage bereits Flüssigkeitsverluste vorhanden sein, dosieren Sie das Produkt mit 2%, und stellen die Anlage auf maximale Vorlauftemperatur und erhöhen den Druck um 1,5 bar über den Betriebsdruck. Entlüften Sie die Anlagenpumpe/n und den höchsten oder entferntesten Punkt der Abgabe, z.B. an einem Heizkörper. Lassen Sie die Anlage unter diesen Bedingungen für mindestens 7 Stunden in Betrieb und stellen Sie nach dieser Zeit die Anlage auf die normale Betriebstemperatur und Betriebsdruck zurück.

Mayline Protsan muss alle 2 Jahre ersetzt werden. Falls die Anlage keine Flüssigkeitsverluste mehr hat, entleeren Sie die Anlage und spülen Sie diese mit reichlich Frischwasser durch und behandeln sie diese mit einem auf die Anlage abgestimmten Korrosionsschutz wie Mayline K32, SBA, Protec oder mit einem ungiftigen Frostschutzmittel mit Korrosionsschutz wie Mayline FS, FSP15 oder FSP25.

Wichtige Hinweise

Kanister vor Gebrauch gut aufschütteln! VOR FROST SCHÜTZEN! Elastische Flüssigdichtmittel können mit Frostschutzmitteln oder Wärmeträgerflüssigkeiten gemischt werden, dürfen aber NICHT mit Korrosionsinhibitoren oder anderen Chemikalien vermischt werden. Flüssigdichtmittel sofort von Gegenständen wie Keramik, Fliesen, Fußböden usw. mit reichlich Wasser entfernen: kristallisiert das elastische Flüssigdichtmittel auf Oberflächen ist eine Entfernung nicht mehr möglich! Mayline Protsan muss alle 2 Jahre ersetzt werden. Falls die Anlage keine Flüssigkeitsverluste mehr hat, entleeren und spülen Sie die Anlage mit reichlich Frischwasser durch und bereiten das Heizungswasser mit einem auf die Anlage abgestimmten Korrosionsschutz wie Mayline K32 oder Mayline SBA auf.

Mischverhältnis

1 bis 2 Liter elastisches Flüssigdichtmittel Mayline Protsan je 100 Liter Inhalt.
 ACHTUNG! Das Produkt darf nicht unter- oder überdosiert werden.

Anwendungsvorschrift: mindestens 7 Stunden mit mindestens 5 °C über der normalen Betriebstemperatur und mindestens 0,7 bar über dem normalen Anlagendruck. Anlagenpumpen und Kreislauf öfters entlüften!



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 PROTSAN

Elastisches Flüssigdichtmittel mit Korrosionsschutz mit einem täglichem Flüssigkeitsverlust bis 10 Liter



Flüssigdichtmittel für Heizungsanlagen mit Heizkörpern



Flüssigdichtmittel für Fußbodenheizungen / Flächenheizungen

ACHTUNG

Enthält: Kieselsäure (Natriumsalz)

Gefahrenhinweise:

H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H335 Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitshinweise:

P261 Einatmen von Nebel/Dampf vermeiden.
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen..
P280 Schutzhandschuhe und Gesichtsschutz tragen.
P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
P403+P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

Notizen
