



PressurePro Systempflege Advance 2 RM 111

Systempflege zum effektiven Schutz der Heizschlange und wasserführenden Teile von Heißwasser-Hochdruckreinigern vor Kalkablagerungen bei hartem Wasser und Korrosion bei weichem Wasser.



Eigenschaften

- Mit integriertem Korrosionsschutz für alle wasserführenden Teile
- Schutz vor Schwarzwasser (Rostbildung in der Heizschlange bei sehr weichem Wasser)
- Mit Pumpenpflege-Additiven für die kontinuierliche Schmierung und Pflege der Hochdruckpumpe
- Effektiver Verkalkungsschutz für Heißwasser-Hochdruckreiniger
- Speziell für Geräte mit Systempflege-Adaption
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- NTA-frei

Anwendungsgebiete:

Gerätepflege:

Gerätewartung, Verkalkungsschutz und Pumpenpflege

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Heißwasser-Hochdruckreiniger

pH-Wert

12.3

Im Konzentrat



Gebindegrößen

Teilenummer

1 l

6.295-628.0

1 l

6.295-878.0

Anwendung:**Heißwasser-Hochdruckreiniger**

- Dosierung gemäß der Wasserhärte einstellen (erfolgt durch den Servicetechniker).

Verarbeitungshinweise:

- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Heißwasser-Hochdruckreiniger		6 ml/°dH m³		6600 l

Wir beraten Sie gerne:**Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH**

Friedrich-List-Straße 4
71364 Winnenden
Postfach 800
Deutschland

Tel: (07195) 903-0
Fax: (07195) 903-2980
E-Mail: info@vertrieb.kaercher.com