

Systempflege RM 110 ASF

Flüssigenthärter

PRODUKT- INFORMATION

Verkalkungsschutz für Heißwasserhochdruckreiniger



Eigenschaften:

- * verbesserter Verkalkungsschutz für Heißwasserhochdruckreiniger
- * spezielle Inhaltsstoffe schützen vor Korrosion in allen wasserführenden Teilen
- * phosphatfrei
- * kennzeichnungsfrei
- * gelbe Flüssigkeit
- * pH- Wert im Konzentrat ca. 7

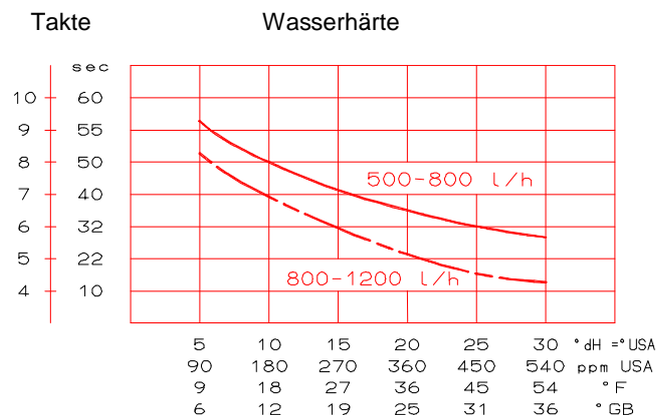
Anwendungsgebiete:

- * Heißwasserhochdruckreiniger
- * Heißwasserkreislaufsysteme

Anwendungshinweise und Verarbeitung:

	Voransatz	Dosierung (Voransatz)	Temperatur
* Hochdruck	pur	6 ml/°dH und m ³ Wasser	60-140 °C
* Kreislaufsystem	pur	6 ml/°dH und m ³ Wasser	60-140 °C

Einstellung für Kärcher- Geräte:



Ergiebigkeit:

1 L RM 110 ASF reicht bei einer Dosierung von 6 ml/°dH und m³ Wasser aus, um bei einer Wasserhärte von 20°dH ca. 8,5 m³ Wasser zu enthärten

Hinweise:

- * frostfrei lagern

Systempflege RM 110 ASF

Flüssigenthärter

PRODUKT- INFORMATION

Gutachten von neutralen Instituten:

* Dekra-Gutachten der ASF-Wirksamkeit

Vorsicht:

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Weitere Informationsunterlagen:

* EG-Sicherheitsdatenblatt

Verfahren:

- * RM 110 ASF in den dafür vorgesehenen Behälter zur Tropfdosierung einfüllen (siehe Gerätebedienungsanleitung)
- * Elektronik entsprechend der Einstelltabelle justieren (nur von Kärcher Servicetechniker)



Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH
Reinigungssysteme
Friedrich-List-Straße 4
D-71364 Winnenden
Telefon (0 71 95) 9 03 - 0
Telefax (0 71 95) 9 03 - 28 05
<http://www.karcher.com>

Österreich

Alfred-Kärcher Ges.m.b.H.
Lichtblaustraße 7
A-1220 Wien 22
Telefon (01) 2 50 60 - 0
Telefax (01) 2 50 60 - 3 33

Schweiz

Kärcher AG
Industriestraße 16
CH-8108 Dällikon
Telefon (01) 8 46 67 77
Telefax (01) 8 46 67 12