

HM 1160 Kesselsteinreiniger

Beschreibung:

HM 1160 Kesselsteinreiniger ist ein hochkonzentriertes Produkt, welches zur Ablösung von Kesselstein und Kalkablagerungen in Warmwasseraufbereitern eingesetzt wird. Zudem kann der Reiniger zum Entfernen von Phosphatschlämmen aus Phosphatierungsanlagen, sowie zum Reinigen von Filtertüchern in Kläranlagen eingesetzt werden. Wirksame Inhibitoren verhindern das Ablösen von Metallen. Der Kesselsteinentferner löst daher nur unerwünschte Verunreinigungen wie Kesselstein, Urinstein, Rost, Kalk und Zunder.

Anwendungskonzentration:

- Rost und Zunder: 1:10
- Kalkablagerung: 1:10
- Kesselsteinablagerung: 1:3 bis 1:5
- Urinstein: 1:5 bis 1:10

Technische Kenngrößen:

Parameter	Wert	Einheit	Verfahren
Aussehen	hellgelbe bis hellbraune Flüssigkeit		
Geruch	stechend		
Dichte bei 20°C	1,15	g/cm ³	DIN 51757
pH-Wert (1%)	< 1		DIN 19268
Siedepunkt oder Siedebeginn	> 85	°C	

Hinweise:

- Nicht auf Marmor und Fliesen anwenden
- Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)
- Empfohlene Lagerung: bei +5 - +30 °C