



Saure Enthärterkomponente für die thermische Steckbeckenaufbereitung.



thermosept® SKS

Unser Plus:

- verhindert den Aufbau von Kalkbelägen
- schaumfrei
- sehr gute Materialverträglichkeit

Anwendungsgebiete

thermosept® SKS ist für die thermische Steckbeckenaufbereitung in marktüblichen Geräten geeignet.

Anwendungsmethoden / -hinweise

Die Soll-Konzentration für eine optimale Dosierung wird wie folgt ermittelt: 0,01 % je 1°dH (entspricht 0,18 mmol/l Wasserhärte).

Sollte eine starke Verkalkung des Heizstabes festgestellt worden sein, empfiehlt es sich, vor Einsatz von thermosept® SKS eine Entkalkung vorzunehmen.

thermosept® SKS verhindert auch bei hartem Wasser Kalkablagerungen im Verdampfer. Um Verkalkungen generell vorzubeugen, sollte neben einer regelmäßigen Wartung darauf geachtet werden, dass der Kanister rechtzeitig erneuert wird.

Anwendungskonzentration / Einwirkzeit

thermosept® SKS wird wie folgt dosiert:

0,01 % pro 1° dH, das entspricht in der Regel einer Dosierung von 0,1 – 0,3 %, d. h. 1 – 3 g/l Wasser.

Die Dosierung erfolgt über maschineneigene Dosierpumpen.

Produktdaten

Inhaltsstoffe:

Härtestabilisator, Korrosionsinhibitoren, organische Säuren

Chemisch-physikalische Daten:

Konzentrat:

Aussehen:	klare, farblose Flüssigkeit
pH Wert:	ca. 2
Dichte (20 °C):	1,08 g/ml

0,1 %ige Gebrauchslösung:

Aussehen:	klar, farblos
pH-Wert (im Leitungswasser):	ca. 4,5

Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
5 kg-Kanister (249,5 x 191 x 152*)	1 x 5 kg	145 803
5 kg-Kanister (215 x 245 x 140*)	1 x 5 kg	145 806
500 kg-Container	1 x 500 kg	145 805

*Abmessung in mm – H x B x L

Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
5 kg-Kanisterschlüssel	135 810

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Informationen

Für Ihre individuellen Fragen:

Customer Care

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

E-Mail: info@schuelke.com



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).



Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt, Germany
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com

Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstrasse 58
8003 Zürich, Schweiz
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33
mail.ch@schuelke.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01 - 0
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01 - 60
office.austria@schuelke.com