

Mittel-Empfehlung für Reinigungsgerät Clean-5

HB-Therm empfiehlt folgende Mittel für das Reinigungsgerät Clean-5. Die aufgelisteten Mittel sind in der Software verfügbar und können direkt mit ihren bereits vordefinierten Eigenschaften ausgewählt werden.

Reinigung

Mittel (Handelsname)	Wirkung	Hersteller	Webseite
BEIZER 640	Kalk- und Rostlöser	Schweitzer Chemie	www.schweitzer-chemie.de
Power Cleaner DB	Kalk- und Rostlöser	Bio-Circle	www.bio-circle.de
BIO-RUST ¹	Rostlöser		

Die wesentlichen Anforderungen an ein Reinigungsmittel sind:

- Das Mittel muss für die zu reinigende Komponente geeignet sein (chemische Beständigkeit der eingesetzten Materialien).
- Das Mittel muss für eine maximale Temperatur von 80 °C geeignet sein.
- Das Mittel sollte nur gering selbstschäumend sein. Bei starker Schaumbildung kann ein Entschäumungsmittel des jeweiligen Mittelherstellers beigemischt werden.

Neutralisierung

Mittel (Handelsname)	Hersteller	Webseite
ST-DOS N-720	Schweitzer Chemie	www.schweitzer-chemie.de
pH-Neutralisator (für saure Medien) ²	Bio-Circle	www.bio-circle.de

Vorkonservierung

Mittel (Handelsname)	Hersteller	Webseite
ST-DOS N-730	Schweitzer Chemie	www.schweitzer-chemie.de
pH-Neutralisator (für saure Medien) ²	Bio-Circle	www.bio-circle.de

Konservierung

Mittel (Handelsname)	Hersteller	Webseite
ST-DOS H-314	Schweitzer Chemie	www.schweitzer-chemie.de
Korrosionsschutz für wässrige Systeme	Bio-Circle	www.bio-circle.de

¹ Mittel ist pH neutral und muss nicht neutralisiert werden.

² Nur zusammen mit 'Power Cleaner DB' verwenden