

## Produktinformation CC 507 (Reiniger)

### Anwendung

**CC 507** ist eine saure Reinigungsemulsion, die eingesetzt wird um insbesondere Rost- und Härteablagerungen zu entfernen. **CC 507** ist ein umweltfreundliches, leicht einzusetzendes Produkt.

### Eigenschaften

- **CC 507** entfernt Rost- und Härteablagerungen.
- Kein Angriff auf Anlagenmaterialien.
- Sicher zu handhaben.
- Umweltfreundlich
- 100% biologisch abbaubar.

### Dosierung

**CC 507** kann 1 – 10%ig in Wasser gelöst eingesetzt werden, abhängig vom Ausmaß der Verschmutzungen. Durch Umwälzen, Temperaturerhöhung oder längere Einwirkzeit der Lösung kann die Einsatzkonzentration ggf. verringert werden.

### Handhabung

Beim Umgang mit dem Produkt und der Lösung sollte eine Schutzbrille getragen werden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und umgehend einen Arzt konsultieren. Weitere Hinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

### Entsorgung

Abhängig von Art und Umfang der Verunreinigung kann die Reinigungslösung als Sonderabfall eingestuft werden. Dies sollte mit den zuständigen Stellen im Betrieb bzw. den Behörden abgeklärt werden. Die Neutralisation der Reinigungslösung kann mit Kalziumkarbonat, Soda oder Natronlauge erfolgen. **CC 507** selbst enthält keine gefährlichen Substanzen.

### Wichtiger Hinweis

Jedes unserer Produkte wird mit einem Sicherheitsdatenblatt geliefert. Sicherheitsdatenblätter enthalten wichtige Information zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz, auf deren Grundlage unsere Kunden entsprechende

Arbeitsanweisungen erstellen können, um ihre Mitarbeiter und Kunden gegen schädliche Auswirkungen beim Umgang mit den Stoffen zu schützen. Vor Einsatz der gwK-Produkte in Ihrer Anlage ist sicher zu stellen, dass die Sicherheitsdatenblätter von Ihrem Aufsichtspersonal und Ihren zuständigen Mitarbeitern gelesen und verstanden wurden.

### Liefergebilde

10kg Kanister, 25kg Kanister, 200kg Spundfass

Alle hierin enthaltenen Angaben, Informationen und Daten werden von uns als exakt und verlässlich angesehen, stellen aber weder eine Garantie noch eine ausdrückliche oder stillschweigende Zusicherung von Eigenschaften dar und sind auch keine Zusage für die kaufmännische oder technische Eignung für einen bestimmten Einsatz. Wir übernehmen daher für sie keine Haftung. Sie sollen lediglich als Grundlage für Ihre Überlegungen, Nachforschungen und Prüfungen dienen. Feststellungen und Anregungen unsererseits bezüglich des möglichen Einsatzes unseres Produktes erfolgen ohne Gewähr dafür, dass ein derartiger Einsatz nicht gewerbliche Schutzrechte Dritter verletzt; sie sind nicht als Anregung zur Patentverletzung zu betrachten.