

PEX 200s



Produktbeschreibung:

PEX 200s ist eine Mischung von anorganischen Säuren, nichtionogene Tenside, Korrosionsschutz und Lösungsvermittler und wird als Reinigungsadditiv eingesetzt.

Die spezielle Kombination von Säuren und kapillaraktiven Stoffen gewährleistet eine gute Schmutz-, Rost und Belagsentfernung.

PEX 200s wird konzentriert geliefert. Um eine ausreichende Reinigungsleistung zu erzielen, ist eine 3-5 %ige Lösung einzusetzen. Je höher die Konzentration, desto schneller ist der Reinigungsvorgang. Die Reinigungszeit richtet sich nach dem Verschmutzungsgrad. 1-5 Stunden sind hier empfohlen.

Nach dem Reinigungsvorgang kann die PEX 200s Lösung nach Neutralisation in den Mischwasserkanal entsorgt werden. Die örtlichen Einleitungsbestimmungen sind zu beachten. Nach Rücksprache mit den kommunalen Behörden ist eine Einleitung in der Regel erlaubt. Diese Genehmigung sollte vor dem Reinigungsprozess eingeholt werden.

Physikalische Kennwerte:

Aussehen: klare, leicht bräunliche Flüssigkeit
Dichte (bei 20°C): ca. 1,05 g/cm³
pH-Wert (bei 20°C): > 3 (5% ige Lösung)
Kälteempfindlich ab: 0°C
Nicht kennzeichnungspflichtig gem. GHS
Kein Gefahrstoff

Verpackung: Füllgewicht: Füllvolumen:

Kanister	10 kg	9,5 Liter
Kanister	30 kg	28,5 Liter
Fass	220 kg	209,5 Liter

Sicherheitstechnische Hinweise:

Beim Umgang mit PEX 200s sind die für den Umgang mit Chemikalien üblichen Schutzmaßnahmen zu beachten.

Weitere Hinweise und Vorschriften entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Die Angaben in diesem Datenblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und informieren über Produkteigenschaften und den daraus resultierenden Anwendungsmöglichkeiten. Sie gewährleisten nicht die Eigenschaften bei konkreten Anwendungen. Rechtlich verbindliche Zusicherungen für die jeweiligen Einsatzzwecke können aus diesen Daten nicht abgeleitet werden. Durch unsere Qualitätssicherung auf Grundlage DIN ISO 9001 sichern wir Ihnen einwandfreie Qualität zu. Etwaige Schutzrechte und bestehende gesetzliche Bestimmungen sind zu beachten.

® Registrierte Marke der pro KÜHLSOLE GmbH

pro KÜHLSOLE GmbH
Am Langen Graben 37
D-52353 Düren

Tel.: +49 2421 59196-0
Fax: +49 2421 59196-10
e-mail: info@prokuehlsole.de
www.prokuehlsole.de

