

Technische Information

LOBA Schnellentkalker Plus

LOBA LOBA Schnellentkalker Plus
LOBA Détartrant rapide plus

Mit Oberflächenschutz!
Protège les surfaces!

Konzentrierter Kalkentferner mit neuen Inhibitoren für einen optimalen Oberflächenschutz...
Anwendung: 15–30% ige Lösung bei einer max. Temperatur von 40°C mischen...
Beim Umgang mit LOBA Produkten sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten.

Wichtige Hinweise / conseils importants

Gefahrenhinweise: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht Hautreizungen...
Sicherheitshinweise: Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden...
Mentions de danger: Peut être corrosif pour les métaux. Provoque une irritation cutanée...
UN 1789
Nicht zusammen mit oxidierenden Flüssigkeiten mischen...
145 Tox Info Suisse (24-h)

ACHTUNG / ATTENTION



Einsatzbereich

Besonders geeignet zur Entkalkung von Klimaanlage, Kombiboileranlagen, Dampfsteamer, Dampfkessel, Wasser-Rückkühlanlagen, Berieselungskondensatoren, Kalt- und Warmwasserleitungen.

Eigenschaften

Neuentwickelter, konzentrierter Kalkentferner für den Profi. Mit neuen Inhibitoren für einen optimalen Oberflächenschutz. Mit Schaumkontrollsystem für weniger Schaumbildung. Mit neuer Rezeptur für einen neutralen Geruch.

! LOBA Schnellentkalker PLUS färbt Chromstahl dunkel. Zink wird bei Dauerkontakt leicht angegriffen. Marmor- und Travertinstein wird durch LOBA Schnellentkalker angegriffen. Nylon wird vernichtet. Im Zweifelsfall die Eignung des Produktes an einer unauffälligen Stelle testen.

| | | | |
|---------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | 10181, 10184, 10185, 10186 | pH-Wert | 0 |
| Gebindegrösse | 12 x 1 l, 5 l, 5 l, 10 l, 25 l | Siedepunkt/Siedebereich | 100°C |
| Flammpunkt | > 65°C | Dichte | 1.04 g/cm ³ |
| Art der Säure | Salzsäure | Gefahrenklassifikation |  GHS05  GHS07 |

Inhaltsstoffe Basis: Salzsäure. LOBA Schnellentkalker PLUS enthält zudem neue entwickelte Inhibitoren für einen optimalen Oberflächenschutz der gereinigten Oberflächen. Das Produkt enthält kein Nitrid, kein Kohlenwasserstoff und kein halogenierter AOX.

Neutralisation: Nach Neutralisation mit LOBA Neutro ist unser Schnellentkalker PLUS gut biologisch abbaubar. Ein wichtiger Umweltbeitrag!

Anwendung 15–30 %-ige Lösung bei einer max. Temperatur von 40°C mischen. Während der Reinigung muss dafür gesorgt werden, dass die entstehenden Kohlensäuregase entweichen können. Gut lüften. Nicht in Metallbehältern lagern oder mischen! Für Haushaltgeräte empfiehlt sich eine 10 %-ige Lösung! Immer gut mit frischem Wasser spülen! Bei der Arbeit Schutzhandschuhe und Schutzbrille resp. Gesichtsschutz tragen! **Beim Umgang mit LOBA Schnellentkalker PLUS sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten!**

Gefahrenhinweise Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht Hautreizungen und schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitshinweise Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. weiter spülen. Besondere Behandlung (siehe auf diesem Kennzeichnungsetikett). Unter Verschluss aufbewahren. Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäss den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.

info Dieses Merkblatt dient zu Ihrer Information. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar.