

IndustrieReiniger

Konzentrat **SAUER**

Produktblatt



Anwendungsbereich

Unterhalts-, Intensiv- und Grundreinigung von Materialien, Oberflächen und Böden aller Art.

Besonders geeignet für Küchen, Bädern, Lebensmittelproduktion und Waschräumen

Löst schnell starke Öle aller Art, fetthaltige Verschmutzungen und Kühlfüssigkeit

Entfernt Kalkablagerungen, Wasserflecken, Talk und andere Ablagerungen

Einsetzbar im Reinigungsplan nach HACCP

KEIN Gefahrgut im Sinne der Gefahrgutverordnung

Produktvorteile/- eigenschaften

hervorragende und kraftvolle Reinigung, starker Fett- und Öllöser

dermatologisch unbedenklich

greift keine Farben, Metalle oder Kunststoffe an

ungiftig für Mensch, Tier und Natur, Mikroben- und klärwerksfreundlich

Naturidentischer Stoff, ökologisches Produkt, Mikroben- und klärwerksfreundlich

angenehmer Duft

Technische Daten

ph-Wert 3,0 bis 3,5

Produktfarbe rosa bis rot

Gebinde 10 Liter Kanister
200 Liter Faß
weitere Größen auf Anfrage



IndustrieReiniger

Konzentrat **SAUER**

Produktblatt

Anwendungen und Dosierung



Industriereinigung von Maschinen, Gebäude, Fassaden, Flächen u.v.m.
1:10 bis 1:100 je nach Schmutz.



Grundreinigung von Böden aller Art
Beton, Fliesen, PVC, Epoxid u.v.m.
1:20 bis 1:100 / 500 - 100 ml / 10 L



Reinigung von Bädern mit Flasche, Bürste & Lappen
1:5 bis 1:20 / 2000 - 500 ml / 10 L



wasserbeständige Oberflächen aller Art, in der Unterhaltsreinigung
100 – 200 ml/10 L Wasser



Küchen, Flächen, Herde, Böden
1:10 bis 1:50 nach Verschmutzung
1000 bis 200 ml /10 L Wasser



Automatenreinigung von Fußböden
1:40 bis 1:100 nach Verschmutzung
250 bis 100 ml/10 L Wasser



Starke Kalkverschmutzungen
pur auftragen und einwirken lassen

Ergänzende Produkte

Geruchsneutralisierer	fresh
GrundReiniger	Universal
Edelstahlpflege	blank

Gefahrenhinweis

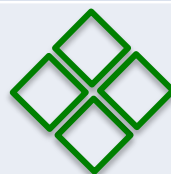
S1/2: Verschlöszen und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren;

S 25: Berührung mit den Augen vermeiden, GHS P262;

S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und einen Arzt konsultieren, GHS P305 + P313 + P338 + P351

nach GHS:

keine H-Sätze



Hinweis

nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen, da die Wirkung stark nachlassen kann +++ Reiniger in Kanistern/Fässern vor Verunreinigung schützen +++ keine Flüssigkeiten/Wasser oder Reiniger in Kanister/Fässer zurück schütten +++ Reinigungs-
maschinen nach beendeter Arbeit leeren und kurz durchspülen +++ Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle testen +++ Verarbeitungstemperatur ab +3°C +++ Verschlöszen und frostsicher lagern +++ vor direkter Sonneneinstrahlung und Temperaturen von über 28°C schützen +++ ungeöffnet mind. 24 Monate haltbar.