

GÜSOL Kesselstein- und Chemikalienreiniger ist ein Reinigungskonzentrat auf Säurebasis zur gründlichen-Entfernung von anorganischen Verschmutzungen und Beschichtungen wie zum Beispiel Hartwasser-Ablagerungen und Rost in einer grossen Reihe von Anwendungen.

GÜSOL Kesselstein- und Chemikalienreiniger ist durch Änderung der Verdünnungsrate vielseitig einsetzbar: angefangen bei Kesselräumen bis hin zu Lagerfußböden und auf Oberflächen von Beton bis hin zu Metall eingesetzt werden. Greift schnell alkalische Substanzen wie zum Beispiel Kalk, Kesselstein und Metalloxide an, ätzt Betonoberflächen für anschließende Beschichtungsvorgänge an. Entfernt Mörtel- und Zement-schleier und befreit Gebäude und Wege von Algen und Witterungsrückständen.

Eigenschaften:

- auf Salzsäurebasis
- phosphatfrei
- wasserverdünnbares Konzentrat
- vielseitigst einsetzbar
- nicht brennbar
- ätzt Beton und Metall vor Oberflächenbehandlung ab
- entfernt Algen und Kalk

Technische Daten:

Farbe	klar
Form	flüssig
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert Konzentrat:	1
Dichte:	1,2 g/ml
Mischungsverhältnis:	1: 4 mit Wasser
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.	

Anwendung:

ENTFERNEN VON KESSELSTEIN IN KESSELN: Alle total blockierten Röhren sollten von Hand gesäubert werden, bevor der Reiniger verwendet wird. Erhöhen Sie den Wasserstand, so daß die Röhren bedeckt sind. Geben Sie Reiniger im Verhältnis von 1:5 dazu. Erhitzen Sie das Wasser auf NICHT ÜBER 70°C. Erhalten Sie diese Mischung im System für 2 Stunden. Entleeren Sie das System und spülen Sie es mehrmals mit klarem Wasser. **ALLE ANDEREN ARBEITEN:** Mischung von 1:4 mit Wasser herstellen. Teile eintauchen oder Reiniger mittels Hilfsgerät auf die Oberfläche aufbringen. **ABÄTZEN:** Wenn dort keine Reaktion in der Form von Blasen erscheint, erhöhen Sie die Konzentration des Reinigers. Reinigen Sie gründlich mit Wasser nach. Ein Korrosionsschutz sollte aufgetragen werden, um das Wiedererscheinen von Korrosion auf dem Metallteil zu verhindern.

Lieferbare Gebindeformen:

1 Liter Flasche Art.-Nr.: 90218	10 Liter Gebinde Art.-Nr.:9021810	20 Liter Gebinde Art.-Nr.:9021820	30 Liter Gebinde Art.-Nr.:9021830	200 Liter Gebinde Art.-Nr.:90218200	750kg IBC Art.-Nr.:902181000
---------------------------------------	---	---	---	---	------------------------------------

