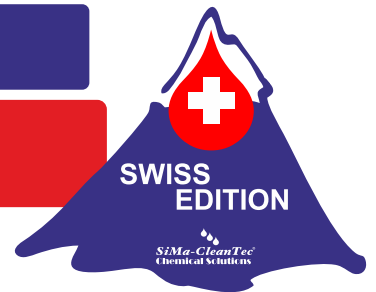


# KalkFix

Kalk-/ Rostlöser. Dieser Hochleistungskalklöser wirkt auf der Basis von Phosphorsäure und ist damit extrem kraftvoll



## Beschreibung:

Löst und entfernt mineralische Rückstände wie Kalk und Kesselstein, Eisensulfate und Rostansatz, Beton- und Mörtelreste.

Ist der ideale Spezialreiniger für Heiz- und Kühlanlagen, Kessel, Boiler, Dampferzeuger, Klimaanlage, Trinkwasserbehälter, Sanitäranlagen, Fliesen, Baugeräte und -fahrzeuge, Steinfassaden, Betonflächen etc.

- Schaumarmen Hochleistungskalklöser zur Entkalkung gewerblicher
- Heißwassergeräte, Wasch- und Spülmaschinen.
- Entfernt schnell extreme Verkalkungen, Wasser-, Urin- und Kesselstein sowie Rost.
- Für alle säurebeständigen Wasserbehälter und -becken, Flächen und
- Gegenstände.

## Dosierung:

Je nach Stärke der Ablagerungen und der gewünschten Wirksamkeitsschnelligkeit 1 Teil Produkt mit bis zu 10 Teilen Wasser verdünnen. Kann im Sprüh-, Tauch- und Spülverfahren verwendet werden. Nach der Anwendung mit reichlich Wasser spülen.

- Je nach Verkalkungsgrad 10-150ml / 1l Wasser.
- Bei starken Verkrustungen Dosierung entsprechend erhöhen.
- Unverdünnt in das Wasser des verkalkten Behälters, Beckens, Wasch- oder
- Spülmaschine (ohne Beladung) geben.
- Mit Wasser nachspülen.
- Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.
- Nicht zusammen mit chlorhaltigen Reinigern verwenden.

## Nutzen/Vorteile:

- Entfernt auch mineralische Rückstände
- Vielseitig anwendbar
- Wirkt zuverlässig und ist sicher in der Anwendung
- Entwickelt keine gefährlichen Dämpfe
- Biologisch abbaubar



## Anwendungsbereiche:

Kläranlagen, Wasserwerke, Elektrizitäts- und Gaswerke, Betonindustrie, Baugewerbe, Industrie- und Lebensmittelproduktionsbetriebe, Gebäudereinigung, Sanitärbetriebe, Schwimmbäder, Krankenhäuser etc.

**Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.**

## Einstufung und Kennzeichnung:

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: -

Weitere Inhaltsstoffe: Phosphorsäure.

Einstufung und Kennzeichnung: Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Signalwörter: Gefahr

Gefahrenhinweise: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI

BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten

Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser

spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Unter Verschluss

aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß

lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung

zuführen.

Umweltinfo: Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).



## Gefahr

  
**SiMa-CleanTec**<sup>®</sup>  
**Chemical Solutions**



**SiMa-CleanTec Swiss GmbH**

Tramweg 35  
CH - 6414 Oberarth  
Telefon 041 790 2900  
Telefax 041 790 2901  
[www.sima-cleantec.ch](http://www.sima-cleantec.ch)  
[info@sima-cleantec.ch](mailto:info@sima-cleantec.ch)

**SiMa-CleanTec GmbH**

Heinrich-Hertz-Str. 32  
D - 78052 VS-Villingen  
Telefon 07721 916 06 90  
Telefax 07721 916 06 91  
[www.sima-cleantec.de](http://www.sima-cleantec.de)  
[info@sima-cleantec.de](mailto:info@sima-cleantec.de)