

Auf Phosphorsäure basierender Entkalker mit hygienischer Wirkung. Schützt vor Korrosion, auch nach der Reinigung. Entfernt sicher und schnell anorganische Verschmutzungen wie z. B. Kalk, Rost etc.. Für die tägliche Reinigung belasteter Sanitär-oberflächen und dem WC zur effizienten Entfernung von Wasserstein, Kalkablagerungen, Urinstein und anderen Sedimenten.



Anwendungsbereiche

Für die tägliche intensive Reinigung im Sanitärbereich, insbesondere bei höherer Belastung durch Kalk und andere Sedimente. Für Kacheln, Fliesen, Toiletten, Waschkauen, WC-Rinnen, Waschbecken, Duschen, Wannen und Schwimmbecken.

Nicht für Marmor geeignet. Bei empfindlichen Oberflächen stets einen Vorversuch an unauffälliger Stelle durchführen.

Anwendung:

Für die Unterhaltsreinigung stets 0,2-3%ig verdünnt anwenden. Bei der Intensivreinigung in 10%iger Lösung anwenden. In konzentrierter Form 10-100% auch für die Grundreinigung geeignet. Arbeitsschutzmaßnahmen einhalten. Produkt unter Verschluss halten. Farbliche und Geruchliche Veränderungen beeinträchtigen nicht die Produkteigenschaften

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe

Unterhaltsreinigung
Intensiv und Grundreinigung

Dosierangabe

0,2 – 3%
10 – 100%

Physikalisch-chemische Daten

pH-Wert
(Anwendung) 1-2
pH-Wert
(Konzentrat) <1

Gefahr



Nutzen/Vorteile:

- ◆ Hervorragendes Kalklösevermögen dank Phosphorsäure
- ◆ Integrierte Korrosionsinhibitoren
- ◆ Schnellwirkend
- ◆ Effektive Entfernung selbst hartnäckiger Kalzium-/Kalkablagerungen
- ◆ Materialschonende Entkalkung
- ◆ Starker Unterhaltsreiniger
- ◆ Ideal bei hohen Wasserhärten
- ◆ Reduziert Kalk- und Urinstein