

Acidofix-Gel

Viskoser Sanitärgrundreiniger

- ▶ Kraftvoller, saurer Grundreiniger zur Entfernung schwerlöslicher mineralischer Verunreinigungen.
- ▶ Durch Viskosität gute Haftung des Produktes, auch an senkrechten Flächen.
- ▶ Bis 1:10 verdünnbar.
- ▶ Frei von Salz- und Phosphorsäure.
- ▶ Auch in der Schaumkanone einsetzbar.
- ▶ Der Einsatz auf säureempfindlichen Flächen führt zu irreparablen Materialschäden.

Anwendungsbereich

Auf wasser- und säurebeständigen Oberflächen im gesamten Sanitärbereich anwendbar.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen. Säureempfindliche Oberflächen, wie z. B. beschädigte Chromschichten auf Armaturen, Messing, Eloxal, Polyamid und säureempfindliche Natur- und Kunststeine können durch säurehaltige Produkte geschädigt werden. Fugen grundsätzlich vorwässern. Produkt nicht eintrocknen lassen.

WC-Reinigung:

Produkt unverdünnt unter den WC-Rand spritzen und mit der WC-Bürste verteilen. Nach kurzer Einwirkzeit mit der WC-Bürste bei fließendem Wasser abspülen.

Verbrauch pro m²: 10 ml

Oberflächenreinigung / Wischen:

0,5 – 1 Liter zu 10 Liter kaltem Wasser.

Fläche mit Reinigungslösung benetzen und mit Schwamm, Tuch oder Wischbezug bearbeiten.

Anschließend mit klarem Wasser nachspülen bzw. nachwischen.

Verbrauch pro m²: 5 ml

Grundreinigung von Bodenflächen:

1 Liter zu 10 Liter kaltem Wasser.

Extreme Ablagerungen punktuell mit unverdünntem Produkt behandeln. Lösung vorlegen, mit Einscheibenmaschine und Bürste scheuern, nach kurzer Einwirkzeit absaugen und mit klarem Wasser gründlich nachwischen.

Verbrauch pro m²: 75 ml

Schaumreinigung:

Produkt unverdünnt in den Behälter füllen. Je nach Verschmutzung DüsenEinstellung 1:4 bis 1:10 wählen und Fläche einschäumen. Nach kurzer Einwirkzeit mit klarem Wasser abspülen.

Verbrauch pro m²: 50 ml



Verpackung und Art.-Nr.

12 x 500 ml Flaschen im Karton

Art.-Nr. j 40 36 41

Acidofix-Gel

Viskoser Sanitärgrundreiniger

Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Organische Säuren, nichtionische Tenside < 5 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Farbstoffe, Duftstoffe

pH-Wert (Konzentrat): cfa. 0,5

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 1

Kennzeichnung

GHS 05, Gefahr (im Konzentrat);

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Enthält: Methanesulphonic Acid (INCI).