

FRESCOLORI® - Sanitärreiniger

Technisches Datenblatt

Beschreibung:

Entfernt Seifen- und Kalkrückstände.

Technische Eigenschaften:

- Nichtionische Tenside, anionische Tenside, Nitrilotriessigsäure (NTA) Natriumsalz, Duftstoffe und Amyl Cinnamal
- wasserlöslich
- pH-Wert: 11,0 (alkalisch)
- Verbrauch:
Für die Bauendreinigung:
1:1 bis 1:4 mit Wasser verdünnt, mit klarem Wasser nachwaschen
Für die Unterhaltsreinigung im Nassbereich:
90-180 ml auf 8 l kaltes Wasser, mit klarem Wasser nachwaschen

Einsatzgebiete:

- Für die Bauendreinigung und als Sanitärreiniger im Nassbereich
- Für FRESCOLORI® - PU-Versiegelung 2K Oberflächen, genauso wie auf allen Marmorsorten, Kalk und Weichgesteinen, Sandstein, Antikmarmor, Betonwerkstein einsetzbar

Verarbeitung:

Je nach Verschmutzung Verdünnungsgrad einstellen. Die Flächen mit einem gut befeuchteten Wischtuch benetzen, ca. 3 Minuten einwirken lassen. Danach komplett mit Wasser nachwaschen.

Sicherheitshinweis:

Das Produkt ist alkalisch, daher Gummihandschuhe tragen.

(weitere Angaben s. Sicherheitsdatenblatt)

Gebinde:

1l und 5l

Lagerung:

Kühl und trocken lagern

Werkzeug:

Wischtuch, -mop oder -lappen

Anmerkung:

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht

davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes verlieren die vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.