

## **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.