

## Sanitärreiniger SR Cool – Artikelnummer 50306

### **Beschreibung:**

Ein neutraler bis leicht alkalischer Unterhaltsreiniger für harte wasserbeständige Oberflächen und Böden im gesamten Sanitärbereich. Der reinigungsaktive, feinporige Schaum, in Kombination mit speziellen Alkoholen, Waschrohstoffen und modernem Kalziumbinder (Kalkbinder), entfernt mühelos freien Kalk, Wasser-, und Seifenreste usw. von Armaturen, Fliesen, Duschatrennungen usw. Geeignet für den manuellen Gebrauch oder für Sprühsysteme. Sehr Sparsam in der Anwendung. Hinterlässt einen frischen Duft und reinigt hygienisch.

Frei von Salzsäure und anderen Säuren. Frei von schädlichem NTA und frei von Chlor. Besonders geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie z. B. Marmor. Regelmäßiger Einsatz verhindert Kalk- und Kalkseifen Aufbau.

### **Anwendungsbereich:**

Entfernt mühelos freien Kalk und Wasserflecken sowie Seifenreste, Körperfett und Kosmetik von Fliesen, Armaturen, Marmor (bei max. 1–2 % Reinigungslösung), Duschatrennungen, Glas, Keramik, Porzellan, Email und Acryl in Bädern, Toiletten, öffentlichen Gebäuden, Schwimmbädern, Sporteinrichtungen, Hotels sowie im Haushalt.

### **Gebrauchsanweisung:**

Bei starken Verschmutzungen oder verkalkten Ablagerungen unverdünnt auftragen und 5 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Wasser nachspülen.

**Zur Unterhaltsreinigung:** 160–320 ml/8 Liter kaltes Wasser verdünnen. Das Tuch dabei regelmäßig spülen und ggf. ersetzen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

**Sprühmethode:** 10–40 ml in wassergefüllte 500 ml Sprühflasche (2–8 %) geben. Die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und die zu reinigende Fläche abwischen.

**Eimermethode:** Das Produkt in einem wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen und die zu reinigenden Flächen abwischen.

Vorab Materialversuch an unauffälliger Stelle durchführen. Bei besonders alten, hartnäckigen Ablagerungen den Vorgang wiederholen.

## Produktdaten:

Form:	flüssig
Farbe:	Blau
Geruch:	frisch, blumig, angenehm
pH-Wert bei 20 °C:	ca. 9,0
Dichte bei 20 °C:	ca. 1,0 g/ml
Haltbarkeit/Lagerung:	36 Monate / 5-35 °C, optimal = 20 °C; trocken und geschlossen

## Hinweis:

Vor Gebrauch und/oder Weiterverkauf des Produktes verweisen wir auf die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt (gem. 1907/2006/EG, Art. 31).

Die eingesetzten Waschrohstoffe sind gut biologisch abbaubar nach Detergenzienverordnung. Das Produkt trägt nicht zum AOX-Wert des Abwassers bei und ist schnell demulgierend und beeinflusst die Wirkung von Ölabscheidern damit nicht.

## Gefahrenhinweise:

Nicht gekennzeichnet nach CLP Verordnung 1272/2008 (EG). Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

## Inhaltsstoffe:

Anionische Tenside, Farbstoffe, Duftstoffe; Linalool: < 5 %

Version 01-02/2018

ersetzt