

TASKI Sani Cid conc

Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger - Hochkonzentrat

Produktbeschreibung

Hochkonzentrierter, saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger für harte, säurefeste Oberflächen. Die spezielle Reinigungsformel sorgt für hervorragende Reinigungsergebnisse und verhindert bei regelmässiger Anwendung Kalkaufbau, auch in Hartwasserbereichen.

Eigenschaften

- Basierend auf Zitronensäure
- Integrierter Korrosionsinhibitor
- Frischer Duft
- Bestandteil des vorteilhaften TASKI EXACT Dosierungs- und Verpackungssystems

Vorteile

- Geeignet für alle säurefesten Oberflächen sowie Hartwasserbereiche
- Sehr gute Reinigungswirkung und Kalklösevermögen bei täglicher Anwendung
- Streifenfreie Reinigungsergebnisse
- Geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und Stahlarmaturen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft
- Mit Dosierkopf für Dosiergenauigkeit und Kostenkontrolle

Anwendungshinweise

Dosierung:

Minimale Dosierung: 2 Dosierkappen für 10 l Reinigungslösung (0,2%)
 Starke Verschmutzungen: Konzentration entsprechend erhöhen
 Sprühmethode: 1 Dosierkappe in wassergefüllte 500 ml Sprühflasche mit Schaumtrigger (2%)

Anwendung:

Oberflächen:

- Spraymethode: Das Produkt in eine wassergefüllte Sprühflasche mit Schaumtrigger dosieren, die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen (oder direkt auf die Kalkablagerungen) und die zu reinigende Fläche abwischen. Das Tuch regelmässig spülen und ggf. ersetzen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.
- Eimermethode: Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen, kurz einwirken lassen und die zu reinigende Fläche abwischen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

Böden:

Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer dosieren. Die Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät auftragen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Wichtige Hinweise:

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor, Travertin und andere kalkhaltige Oberflächen, anwenden.

W1d



TASKI Sani Cid conc

Technische Daten

- Aussehen: Klare, rot eingefärbte Flüssigkeit
- Relative Dichte [g/ml; 20°C]: 1,14
- pH-Wert Konzentrat: 2,5 - 3,0
- pH-Wert Gebrauchslösung: 3,3 +/- 0,5 bei 0,2%iger Konzentration

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Nach der Anwendung Hände waschen und trocknen.

Bei länger dauernden Arbeiten Schutzhandschuhe verwenden.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch