

# TASKI<sup>®</sup> Sani Cid QS

# W1d

# Sanitärreiniger für hartes Wasser in QuattroSelect®

#### Produktbeschreibung

Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger für harte, säurefeste Oberflächen

#### Eigenschaften

- Mild sauer und verhindert Kalkablagerungen
- Sanfte Formulierung für maximale Anwendungssicherheit
- Einzigartige, patentierte Geruchsneutralisierungstechnologie (ONT)
- Geeignet für alle säurebeständigen Waschraumoberflächen einschließlich Chrom und Edelstahl

#### Vorteile

- Effektive Reinigungs- und Entkalkungseigenschaften in Hartwasserbereichen
- Geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und Edelstahlarmaturen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft.

#### Anwendungshinweise

#### Sprühverfahren:

- 1. Die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und abwischen.
- 2. Verwenden Sie ein Schwammtuch, um hartnäckige Verschmutzungen zu entfernen.
- 3. Spülen Sie das Tuch regelmäßig oder wechseln Sie es aus.

#### Eimer-Methode:

- $1. \ \ Die \ Reinigungslösung \ mit \ einem \ Tuch/Schwamm \ oder \ Mopp \ auftragen \ und \ abwischen.$
- 2. Verwenden Sie einen Schwamm, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen.

### Nasswischverfahren:

1. Die Reinigungslösung mit einem Wischmopp auftragen und die verschmutzte Lösung entfernen.









W1d

# Dosierung<sup>4</sup>

Das Produkt kann nur über das QuattroSelect-Dosiersystem verwendet werden, welches eine 100% ige Kostenkontrolle und Sicherheit garantiert. Das QuattroSelect-System dosiert mit hohem Durchfluss (Eimeranwendung) und niedrigem Durchfluss (Sprühanwendung).

#### Sprühanwendung:

Füllen Sie die Sprühflasche aus dem Low-Flow-Ejektor. Befestigen Sie den Abzug und schütteln Sie die Flasche leicht. (Empfohlene Konzentration 2%)

#### **Anwendung im Eimer:**

Füllen Sie den Eimer mit Hilfe des Hochdurchflussdüsenstrahls durch die Füllpistole. (Empfohlene Konzentration: leichte Verschmutzung 0,2%; starke Verschmutzung 0,4%)

Zur Auswahl der richtigen Düse für die Verdünnung lesen Sie bitte die Installationsanleitung für das Quattro Select Gerät.

Richtige Dosierung und Temperatur sparen Kosten und minimieren die Umweltbelastung.

\*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.

#### Technische Daten

Aussehen: Klar Rot Flüssigkeit

Duft: Parfümiert

pH-Wert (pur): < 2

pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): ~ 3

Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 1.10

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation

## Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

## Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EC 648/2004.

#### www.diversey.com

© 2024 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 25/01/2024 de-DE (P86321)