

Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger in QuattroSelect[®]

Produktbeschreibung

Saurer Sanitärreiniger für alle säureresistenten Oberflächen. Geeignet für die tägliche Anwendung

Eigenschaften

- Mild sauer, basierend auf Zitronensäure
- Basierend auf einer effektiven Kombination aus Alkohol und Tensiden aus natürlichen pflanzlichen Quellen, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren und eine sicherere Verwendung zu gewährleisten
- Einheitlicher frischer Duft im gesamten Pur-Eco-Sortiment

Vorteile

- Schonende Formulierung für maximale Anwendungssicherheit
- Natürliche Säure für eine effektive Reinigung und Entkalkung
- Geeignet für alle Wassertypen, auch für Hartwasserbereiche
- Geeignet für den Einsatz auf Chrom- und Edelstahlarmaturen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft

Anwendungshinweise

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

- Sprühmethode: Die Lösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und abwischen. Verwenden Sie ein Schwammtuch, um hartnäckige Verschmutzungen zu entfernen. Spülen Sie das Tuch regelmäßig aus oder wechseln Sie es aus.
- Eimermethode: Die Lösung mit einem Tuch/Schwamm oder Mopp auftragen und abwischen. Verwenden Sie einen Schwammpad, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen
- Nasswischverfahren: Die Lösung mit einem Wischmopp auftragen und den Schmutz entfernen.

Dosierung*

Sprühmethode: Füllen Sie die Sprühflasche aus dem Strahlregler mit geringem Durchfluss. Befestigen Sie den Auslöser und schütteln Sie die Flasche leicht. (Empfohlene Konzentration 0,96%)

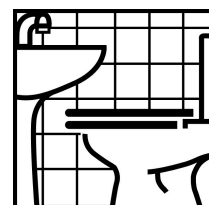
Eimermethode: Füllen Sie den Eimer mit dem Hochdurchfluss-Ejektor über die Füllpistole. (Empfohlene Konzentration 0,3%) Für die Auswahl der richtigen Verdünnungsspitze lesen Sie bitte das Installationshandbuch der Quattro Select Einheit.

Richtige Dosierung und Temperatur sparen Kosten und minimieren die Auswirkungen auf die Umwelt.

**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.*



EU Ecolabel: DK/020/006





TASKI® Sani Cid Pur-Eco QS

W1e

Technische Daten

Aussehen:	Klar Mittel Rot Flüssigkeit
Duft:	Schwach parfümiert
pH-Wert (pur):	< 2
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	~ 2
Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.05

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. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Materialverträglichkeit

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen wie Marmor, Terrazzo, Travertin und anderen kalkhaltigen Oberflächen verwenden. Testen Sie die Materialverträglichkeit vor der Verwendung an einer kleinen, unauffälligen Stelle.

Umweltinformationen

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

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 26/06/2023 de-DE (P86186)