

# Sani Cid Pur-Eco QS

Saurer Sanitär - Unterhaltsreiniger Hochkonzentrat

## Produktbeschreibung

Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger für alle säurefesten Oberflächen. Die spezielle Reinigungsformel sorgt für hervorragende Reinigungsergebnisse und verhindert bei regelmäßiger Anwendung Kalkaufbau, auch in Hartwasserbereichen. Das Produkt wird automatisch über die QuattroSelect Dosierstation dosiert. Diese garantiert immer die richtige Dosiermenge und somit vorhersehbare Verbrauchsmengen und Kosten.

Sani Cid Pur-Eco beinhaltet milde und natürliche Säure, um die Umweltbelastung zu minimieren. Pur-Eco ist die erste Wahl wenn es darum geht, Reinigungsleistung, Arbeitssicherheit und ökologische Verantwortung miteinander zu vereinbaren. Gemäß den strengen europäischen Kriterien sind die in den Produkten enthaltenen Tenside vollständig biologisch abbaubar und soweit möglich auf Basis natürlicher Rohstoffe hergestellt.

Sani Cid Pur-Eco erfüllt die Kriterien der EU-Blume. Die fachliche Kompetenz von Diversey, der Einsatz für die Umwelt, die Zertifizierung nach ISO 9001 und ISO 14001 sowie die Unterzeichnung der AISE Charter für nachhaltige Reinigung garantieren zusätzlich Qualität und Wirksamkeit.





## Vorteile

- Natürliche Säuren für effektive Reinigungswirkung und Kalklösevermögen auch in Hartwasserbereichen
- · Geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und Stahlarmaturen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Zitronenduft
- QuattroSelect ermöglicht die Befüllung von Flaschen (Lowflow), Eimern und Scheuersaugmaschinen (High-flow)
- · Hohe Arbeitssicherheit

# Eigenschaften

- Basierend auf Zitronensäure
- Milde Rezeptur für maximale Anwendersicherheit
- Frischer Duft
- Einfache und kontrollierte Dosierung durch das QuattroSelect System
- Umweltfreundliche Beuteltechnologie
- Erfüllt die Kriterien der EU-Blume 2005/344/EC
- Das europäische Umweltzeichen steht für Respekt für die Umwelt, reduzierten Einfluss auf Wasserorganismen und einen reduzierten Einsatz von umweltbelastenden Substanzen

# **Anwendung**











## Anwendungshinweise

#### Dosierung:

Das Produkt kann nur mit dem QuattroSelect Dosiersystem benutzt

werden.

Sprühmethode: 4% Eimermethode: 0,8%

Um perfekte Reinigungsergebnisse zu gewährleisten, sollte die Dosierung entsprechend den Gegebenheiten vor Ort von einen Diversey Techniker eingestellt werden.

# **Anwendung**

Drehen Sie den gelben Produktauswahlknopf auf das benötigte Produkt und die richtige Anwendung.

<u>Sprühmethode</u>: Befüllen Sie die Sprayflasche über die Low-flow Einheit. Die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und wischen. Das Tuch regelmäßig ausspülen oder erneuern. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

Eimermethode: Befüllen Sie den Eimer über die High-flow Einheit. Die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen und wischen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

<u>Nasswischen:</u> Befüllen Sie den Eimer über die High-flow Einheit. Die Reinigungslösung mit einem Mopp auftragen und die Schmutzflotte aufnehmen.

### Wichtige Hinweise:

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor, Travertin und anderen kalkhaltigen Oberflächen, anwenden. Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

### **Technische Daten**

· Aussehen: Klare, rote Flüssigkeit

• Relative Dichte [g/ml;20°C]: 1,03

• pH-Wert Konzentration: 2,5 - 3,0

• pH-Wert Gebrauchslösung: 4,7 +/- 0,5 bei 0,5% Konzentration

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

## Zulassungen

GISBAU-Code: GS 10

# Produktsicherheit und Lagerhinweise

#### Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Nur für profesionelle Anwender

#### Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.







Nicht mit anderen Produkten mischen.



Nicht einatmen.

### **Umweltinformationen**

Die in diesem Produkt eingesetztenTenside sind vollständig biologisch abbaubar nach OECD 301.

# Umweltzeichen der Europäischen Union



Reduzierter Einfluss auf Wasserorganismen

Reduzierte Verwendung von schädlichen Substanzen

Genaue Anwendungshinweise

EU-Blume Zulassungsnummer DK/20/6. Für weitere Information besuchen Sie bitte die EU Eco-Label Webseite:

http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/index\_en.htm

#### Kontakt

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG Mallaustraße 50-56 D-68219 Mannheim

Tel.: +49 (0) 621 8757-0 Fax: +49 (0) 621 8757-8266 E-Mail: info.de@diversey.com

www.diversey.de

