



TASKI[®] Sani Cid Pur-Eco

W1e

Umweltfreundlicher Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger

Produktbeschreibung

Pur-Eco Produkte sind umweltfreundliche Reinigungsprodukte, die nach den europäischen Umweltzeichen "EU Ecolabel" gekennzeichnet sind. Saurer Sanitärreiniger für alle säureresistenten Oberflächen. Geeignet für die tägliche Anwendung.

Eigenschaften

- Mild sauer, auf Basis von Zitronensäure
- Basierend auf einer wirksamen Kombination aus natürlichen Alkohol und Tensiden für eine sichere Anwendung
- Einheitlicher, frischer Duft in der gesamten Pur-Eco-Reihe

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

TASKI Sani Cid Pur-Eco wird entweder manuell oder mit einer Pumpe dosiert.

Dosierung

Sprühmethode: 4,8ml (0,96%) / 500ml

Eimermethode: 15ml (0,3%) / 5L

Die richtige Dosierung spart Kosten und minimiert 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.*

Anwendung

Sprühmethode:

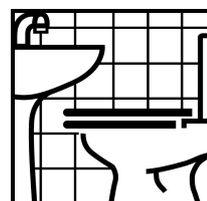
-Lösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und die Flächen abwischen. Zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen einen geeigneten Schwamm verwenden. Tuch regelmässig ausspülen oder ersetzen

Eimermethode:

-Lösung mit einem geeigneten Tuch/Schwamm oder Mop auftragen und Flächen abwischen. Zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen einen geeigneten Schwamm verwenden.

Nasswischmethode:

-Lösung mit einem Mop auftragen und Schmutzlösung aufnehmen.



© A.I.S.E



TASKI[®] Sani Cid Pur-Eco

W1e

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------|
| Aussehen: | Klare, rote Flüssigkeit |
| Duft: | Frischer Duft |
| 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 z.B. Marmor, Terrazzo, Travertin und anderen kalkhaltigen Oberflächen verwenden. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

TASKI Sani Cid Pur-Eco erfüllt die Kriterien des EU-Ecolabels (Lizenz DK/020/006). Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EC 648/2004

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 31/08/2022 de-DE (P84571)