



# TASKI® Sani Cid Pur-Eco SD

# W1e

## Umweltfreundlicher Saurer Sanitär-Unterhaltsreiniger im SmartDose™ System

### 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.

SmartDose ist ein sicheres, einfaches und ohne Wasseranschluss funktionierendes Dosiersystem, welches die Produktmenge der Anwendungsmethode anpassen kann.

### Eigenschaften

- Mild sauer, auf Basis von Zitronensäure
- Basierend auf einer wirksamen Kombination aus natürlichen Alkohol und Tensiden für eine sichere Anwendung
- Einheitlicher frischer Duft bei allen Produkten des Pur-Eco-Sortiments

### 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 in allen gereinigten Bereichen einen angenehmen Zitrusduft

### Anwendungshinweise

Das SmartDose System ermöglicht eine kontrollierte Dosierung bei hoher und niedriger Konzentration. Hohe Dosierung für die Sprühmethode (Sprühflasche Symbol), niedrige Dosierung für die Eimermethode (Eimer Symbol).

### Dosierung

Sprühmethode: 1 Pumpstoß pro 500 ml Wasser (Dosierung: 0.96%) - Anzahl Befüllungen 280

Eimermethode: 1 Pumpstoß pro 5 L Wasser (Dosierung: 0.3%) - Anzahl Befüllungen 100

*\*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:

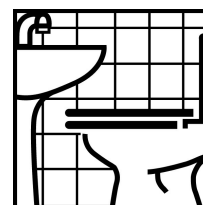
Füllen Sie die Sprühflasche mit 500 ml Wasser. Drehen Sie den gelben Kopf in die Flaschenposition, ziehen Sie den Kopf ganz nach oben, dann ganz nach unten drücken, um das Produkt in die Flasche zu dosieren. Flasche vor Gebrauch leicht schütteln. Verwenden Sie 1 Pumpstoß pro 500 ml Wasser in der Flasche. Das Produkt auf ein fusselfreies Tuch sprühen und die Oberfläche reinigen. Bei starker Verschmutzung die Anwendung wiederholen.

#### Eimermethode:

Füllen Sie den Eimer mit 5 L Wasser. Drehen Sie den gelben Kopf in die Eimerposition, ziehen Sie den Kopf ganz nach oben, dann ganz nach unten drücken, um das Produkt in den Eimer zu dosieren. Verwenden Sie 1 Pumpstoß pro 5 L Wasser. Die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm/Mop auftragen und die zu reinigende Fläche abwischen. Benutzen Sie einen Schwamm für hartnäckige Verschmutzungen.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



# TASKI® Sani Cid Pur-Eco SD

# W1e

## Technische Daten

Aussehen:	Klare, rote Flüssigkeit
Duft:	Zitrusduft
pH-Wert (pur):	~ 2
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	~ 2
Relative Dichte (g/cm <sup>3</sup> ; 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](https://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 SD 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](https://www.diversey.com)

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 12/09/2022 de-DE (P84891)