



# TASKI® Sani Cid Pur-Eco SD

## W1e

### Zuurhoudende sanitairreiniger in SmartDose

#### Omschrijving

Sanitairreiniger met ontkalkende eigenschappen op basis van citroenzuur, bestemd voor de dagelijkse reiniging van harde zuurbestendige oppervlakken.

#### Eigenschappen

- Mild zure reiniger op basis van citroenzuur
- Geformuleerd met oppervlakreactieve stoffen afkomstig van natuurlijke, plantaardige bronnen om de impact op het milieu te minimaliseren en te zorgen voor veiliger gebruik
- Voldoet aan de eisen van het EU Ecolabel

#### Voordelen

- Milde formulering voor zo veilig mogelijk gebruik
- Effectieve reiniging en ontkalking
- Geschikt voor gebruik met alle watersoorten, inclusief hard water.
- Geschikt voor gebruik op onbeschadigd chroom en roestvrij staal
- Laat een frisse geur achter

#### Gebruiksaanwijzing

##### 1. Sprayreiniging:

Spray de oplossing op een vochtige doek en maak schoon. Gebruik een schuurspons om hardnekkig vuil te verwijderen. De doek regelmatig afspoelen en vervangen.

##### 2. Emmerreiniging:

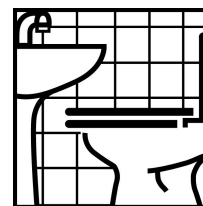
Product toepassen met een doek of spons. Gebruik een schuurspons om hardnekkig vuil te verwijderen.

##### 3. Nat moppen:

Product toepassen met een mop. Verwijder de vervuilde oplossing



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



# TASKI® Sani Cid Pur-Eco SD

# W1e

## Dosering

TASKI Sani Cid Pur-Eco wordt aangeleverd in het SmartDose-doseersysteem voor een gemakkelijke en gecontroleerde dosering van het product in een sprayflacon of emmer.

- **Sprayreiniging:** Vul de sprayflacon met 520ml water. Draai de gele knop naar de spraystand, trek de knop omhoog en druk deze vervolgens volledig naar beneden om 5ml chemie (0,96%) in de sprayflacon te doseren. Schud de flacon voorzichtig.
- **Emmerreiniging:** Vul de emmer met water. Draai de gele knop naar de emmerstand, trek de knop omhoog en duw hem vervolgens volledig naar beneden. Doseer 14ml per 5 liter water (0,3%).

Een correcte dosering bespaart kosten en minimaliseert schadelijke gevolgen voor het milieu.

*\*Aanbevolen dosering bij optimale omstandigheden. Echter, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw Diversey commercieel vertegenwoordiger voor meer informatie.*

## Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken:	Heldere, rode vloeistof
Geur:	Frisse geur
pH waarde (onverdund):	~ 2
pH waarde (verdund):	~ 2
Relatieve dichtheid (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 1.05

*Bovenaangegeven gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.*

## Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>.

Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

## Veilig gebruik

Niet gebruiken op oppervlakken die gevoelig zijn voor zuur, zoals terrazzo, marmer of travertijn. Test voor gebruik op een klein, onopvallend deel van het oppervlak.

## Milieu-informatie

TASKI Sani Cid Pur-Eco voldoet aan de voorwaarden van het EU Ecolabel (DK/020/006). De oppervlakte-actieve bestanddelen die gebruikt worden in dit product zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de EU-wetgeving voor reinigingsmiddelen, EC 648/2004.

## Beschikbare verpakkingen

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
7521593	TASKI Sani Cid Pur-Eco SD 1.4L W2	SmartDose®

[www.diverse.com](http://www.diverse.com)

© 2021 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 12/05/2021 nl-BE (P84891)