



TASKI®

Sani Cid Pur-Eco

W1e

## Sanitairreiniger op basis van zuur in SmartDose®

### Omschrijving

Dagelijkse sanitairreiniger op basis van zuur voor 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

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

### Dosering:

**Sprayreiniging:** Vul de sprayflacon met 520ml water. Draai de gele knop naar de spraypositie: 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 emmerpositie: trek de knop omhoog en duw hem vervolgens volledig naar beneden. Doseer 14ml per 5 liter water (0,3%).

Correcte dosering bespaart kosten en minimaliseert schadelijke gevolgen voor het milieu.

### Toepassing:

#### 1. Spray:

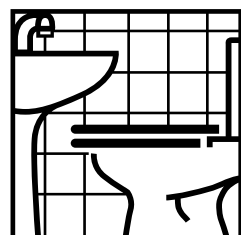
Spray de oplossing op een vochtige doek en maak schoon. Gebruik een schuurspons om hardnekkig vuil te verwijderen. De doek regelmatig afspoelen en vervangen.

#### 2. Emmer:

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



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E.

*\*De dosering is gebaseerd op optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw contactpersoon bij Diversey voor advies.*



TASKI®

Sani Cid Pur-Eco

W1e

3. Nat moppen:

Product toepassen met een mop. Verwijder de vervuilde oplossing.

**Technische gegevens**

Uiterlijke kenmerken: Heldere, rode vloeistof

Geur: Frisse geur

pH waarde (onverdund):  $\leq 2$

pH waarde verdund:  $\approx 2$

Relatieve dichtheid (20°C):  $\approx 1.05 \text{ g/cm}^3$

*Bovenstaande 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 professioneel gebruik.

**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**

TASKI Sani Cid Pur-Eco is beschikbaar in 1.4L SmartDose. Lege sprayflacons en bijbehorende triggers zijn ook beschikbaar.