



TASKI®

Sani Cid

W1e

## Sanitairreiniger voor hard water

### Omschrijving

Dagelijkse sanitairreiniger op basis van citroenzuur voor gebieden met hoge waterhardheid.

### Eigenschappen

- Mild zure reiniger die de opbouw van kalkaanslag tegengaat
- Milde formulering voor een zo veilig mogelijke toepassing
- Geschikt voor gebruik op zuurbestendige materialen zoals chroom en roestvrij staal
- Unieke, gepatenteerde geurneutralisatie (O.N.T.)

### Voordelen

- Effectieve reiniging en ontkalking in hardwatergebieden
- Geschikt voor gebruik op onbeschadigd chroom en roestvrij staal
- Laat een frisse geur achter

### Gebruiksaanwijzing

TASKI Sani Cid moet verdund worden en wordt handmatig gedoseerd of met een pomp.

### Dosering:

Spraymethode: Doseer 40ml (8%) in een sprayflacon gevuld met 500ml water.

Emmermethode: Doseer 50ml per 10L water (0.5%).

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

### Toepassing:

#### 1. Spray:

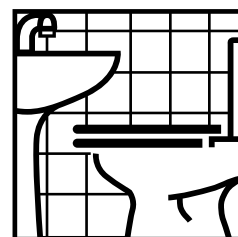
- Spray de oplossing op een vochtige doek en maak schoon.
- Gebruik een schuurspons om hardnekkig vuil te verwijderen.
- De doek regelmatig afspoelen en vervangen.

#### 2. Emmer:

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

#### 3. Nat moppen:

- Product gebruiken met een natte mop om het vuil te verwijderen.



© A.I.S.E.

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



TASKI®

Sani Cid

W1e

#### Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere, roze vloeistof

Geur: Frisse geur

pH waarde (onverdund):  $\approx 3$

pH waarde (verdund):  $\approx 4$

Relatieve dichtheid (20°C):  $\approx 1.034 \text{ g/cm}^3$

*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

De oppervlakte-actieve bestanddelen die gebruikt worden in dit product zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de EU wetgeving voor reinigingsmiddelen, EC 648/2004.

#### Goedkeuringen

TASKI Sani Cid is geschikt voor vliegtuigreiniging; getest en goedgekeurd door SMI Inc. Miami-Florida USA onder N° 1511-390B volgens het AMS 1550B, Reiniger, Watergebaseerd, Vliegtuiginterieur, Harde oppervlakken.

#### Beschikbare verpakkingen

TASKI Sani Cid is beschikbaar in 2x5L. Lege sprayflacons en bijbehorende triggers zijn ook beschikbaar. Voor handmatige dosering van 5L producten zijn bijbehorende dispenserpompen beschikbaar.