

# TASKI Sani Cid Pur-Eco

## Zure sanitairreiniger



### Introductie van Pur-Eco

- ▶ Pur-Eco is dé oplossing als het gaat om optimale reinigingsprestaties, veiligheid voor de gebruiker en respect voor het milieu.
- ▶ Alle productformuleringen worden in een lage dosering gebruikt, hierdoor daalt het verbruik en is de impact op het milieu minimaal. Tevens wordt gebruik gemaakt van recyclebare verpakkingsmaterialen.
- ▶ Diversey's expertise, respect voor het milieu, certificering van ISO 9001, ISO 14001 en de aansluiting bij AISE Charter voor duurzaam reinigen garanderen kwaliteit en efficiëntie.

### Productomschrijving

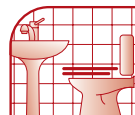
- ▶ Zure dagelijkse sanitairreiniger voor alle zuurbestendige oppervlakken, inclusief hardwatergebieden. De speciale formule geeft uitstekende reinigingsresultaten, terwijl kalkopbouw wordt beperkt.
- ▶ Sani Cid Pur-Eco bevat natuurlijk mild zuur om de impact op het milieu te minimaliseren en een veiliger gebruik te waarborgen.
- ▶ Sani Cid Pur-Eco voldoet aan alle criteria van het EU Flower en Swan ecolabel.

### Belangrijke eigenschappen

- ▶ Mild zuur, op basis van citroenzuur
- ▶ Zachte formule voor maximale gebruiksveiligheid
- ▶ Frisse geur

### Voordelen:

- ▶ Natuurlijk zuur voor effectieve reiniging en ontkalking, ook in hardwatergebieden
- ▶ Geschikt voor gebruik op intact chroom en roestvrijstaal
- ▶ Laat een aangename geur achter in alle gereinigde ruimten



# TASKI Sani Cid Pur-Eco

## Gebruiksaanwijzing

**Dosering:** Een juiste dosis bespaart kosten en heeft een minimale impact op het milieu.

**Sproeimethode:** 0,96 %

**Emmermethode:** 0,3%. Verhoog de dosering bij sterke vervuiling.

## Toepassing

**Sproeireiniging:** Doseer het product in een sproeiflacon die tot de indicatorlijn gevuld is met water. Sproei de oplossing op een vochtige doek en maak schoon. Spoel de doek regelmatig uit of vervang deze. Gebruik een sponspad om hardnekkig vuil te verwijderen.

**Emmer methode:** Doseer het product in een met water gevulde emmer, breng de oplossing aan met een doek / spons en maak schoon. Gebruik een sponspad om hardnekkig vuil te verwijderen.

**Moppen:** Doseer het product in een met water gevulde emmer. Breng de oplossing aan met een mop en verwijder de vuile oplossing.

**Belangrijk:** Niet gebruiken op zuurgevoelige oppervlakken zoals marmer, terrazzo, travertin en andere kalkhoudende oppervlakken. Test vóór gebruik de materiaalbestendigheid op een onopvallende plaats.

## Technische gegevens

Uiterlijk	heldere, rood gekleurde vloeistof	pH-waarde onverdund	1,0 tot 2,0
Relatieve dichtheid (20°C)	1,05		

Bovenaangegeven gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en kunnen niet als specificatie opgevat worden.

Product	Verpakking	Artikelcode
Sani Cid 200 Pur-Eco	6x1L	7515241
Sani Cid 200 Pur-Eco	2x5L	7515242

## Veilig gebruik

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product worden beschreven in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

## Opslaginformatie

Bewaren in de originele, gesloten verpakking en beschermen tegen extreme temperaturen.

## Milieu-informatie

Sani Cid Pur-Eco voldoet aan zowel de Swan criteria voor reinigers versie 4.6 geldig tot 30.06.2014 als de EU-Flower criteria 2011/383/EC.

De oppervlakte-actieve stoffen in dit product zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de EG-richtlijnen 73/404/EEG en 73/405/EEG en hun latere wijzigingen.



**Diversey BV**  
Maarssebroeksedijk 2  
NL-3542 DN Utrecht  
Tel: +31 (0)30 247 69 11  
[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

**Diversey Belgium bvba/sprl**  
Haachtsesteenweg 672  
B-1910 Kampenhout  
Tel: +32 (0)16 61 77 77

