



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:

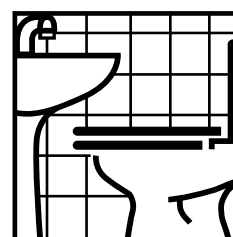
Spray de oplossing op een vochtige doek en maak schoon. Gebruik een schuurspons om hardnekkig vuil te verwijderen. De doek regelmatig afspoelen en vervangen.

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): ≤ 2

pH waarde verdund: ≈ 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.