



TASKI®

Sani 100 Pur-Eco

W1b

Sanitairreiniger

Omschrijving

Sanitairreiniger voor de dagelijkse reiniging van waterbestendige harde oppervlakken en vloeren. Gaat kalkaanslag en opbouw van zeepresten tegen.

Eigenschappen

- Alkalisch
- Reinigt zonder resten achter te laten
- Voldoet aan de criteria voor EU Ecolabel
- Dezelfde frisse geur in het gehele Pur-Eco assortiment

Voordelen

- Perfect voor de reiniging van glazuur, chroom, porselein, keramische tegels, marmer, synthetische en geverfde oppervlakken, glas, etc.
- Zeer effectief tegen gebruikelijke sanitaire vervuiling zoals huidvet, cosmetica- en zeepresten
- Regelmatig gebruik voorkomt kalkaanslag
- Laat een prettige, frisse geur achter

Gebruiksaanwijzing

TASKI Sani 100 Pur-Eco wordt handmatig gedoseerd of met een pomp.

Dosering:

Sprayreiniging: Doseer 4,8ml (0,96%) in een sprayflacon gevuld met 500ml water. Voor zware vervuilingen, de dosering verhogen tot 9,6ml (1,9%).

Emmerreiniging: Doseer 96ml (0,96%) in een emmer gevuld met 10L water. Voor zware vervuilingen de dosering verhogen tot 192ml (1,9%).

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

Toepassing:

1. Sprayreiniging:

Dosering toevoegen aan een sproeiflacon gevuld met water.

De oplossing op een klamvochtige doek sprayen en het oppervlak reinigen.

Gebruik een spons met pad om hardnekkig vuil te verwijderen.

Spoel of vervang de doek regelmatig.

2. Emmerreiniging:

Dosering toevoegen aan een volle emmer water. De oplossing aanbrengen met een doek of spons en daarmee het oppervlak reinigen.

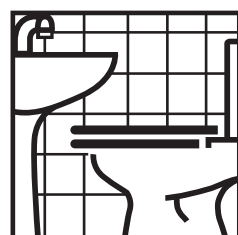
Gebruik een spons met pad om hardnekkig vuil te verwijderen.

3. Nat moppen:

Dosering toevoegen aan een volle emmer water. De oplossing aanbrengen met een mop en de vervuilde oplossing opnemen.



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 100 Pur-Eco

W1b

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere, rode vloeistof

Geur: Frisse geur

pH waarde (onverdund): ≈ 10

pH waarde in oplossing: ≈ 11

Relatieve dichtheid (20°C): $\approx 1.06 \text{ g/cm}^3$

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.

Veilig gebruik

Voorkom bevriezing van het product. Voor gebruik de materiaalbestendigheid testen op een kleine, onopvallende plaats.

Milieu-informatie

TASKI Sani 100 Pur-Eco voldoet aan de vereisten van het EU-ecolabel.

De in dit product gebruikte oppervlakteactieve stoffen zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de EU Detergentenverordening EC648/2004.

Beschikbare verpakkingen

TASKI Sani 100 Pur-Eco is beschikbaar in verpakkingen van 6x1L. Voor handmatige dosering zijn eveneens bijbehorende dispenserpompen beschikbaar.