



## TASKI® Sani Acid

### Krachtige zure reiniger

#### Omschrijving

Krachtige reiniger voor het verwijderen van kalkaanslag op zuurbestendige oppervlakken.

#### Eigenschappen

- Geconcentreerde op basis van fosforzuur
- Bevat een corrosie remmer
- Unieke, gepatenteerde geur neutralisatie (O.N.T.)
- Frisse geur

#### Voordelen

- Verwijdert effectief kalkaanslag, cementsluiser, urinesteen en roestvlekken van zuurbestendige oppervlakken
- Effectief op een breed scala van zuur oplosbare afzettingen en vlekken
- Milde formulering voor een veilige toepassing
- Laat een frisse geur achter

#### Gebruiksaanwijzing

##### Dosering:

TASKI Sani Acid is beschikbaar in verschillende verpakkingsgrootten en wordt handmatig gedoseerd. De minimum dosering is 1-5% bij lichte tot matige vervuiling en mag verhoogt worden tot 20% bij zware vervuiling. Correcte dosering beperkt kosten en minimaliseert de impact op het milieu.

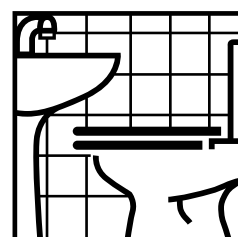
##### Toepassing:

##### Manueel:

- Het product doseren in een emmer gevuld met water of een applicatieflacon.
- De oplossing op het oppervlak aanbrengen, kort laten inwerken en schrobben.
- Grondig naspoeien met water en droogvegen.
- Hardnekkige vlekken met een gepaste pad extra behandelen.

##### Machine:

- Het product doseren in de volle watertank van een eenschijfsmachine.
- De oplossing op het oppervlak aanbrengen en schrobben.
- Laten inwerken en nadien een tweede maal schrobben.
- Het vervuilde water meteen opzuigen.
- De vloer grondig naspoeien met water.



© A.I.S.E.

\* Deze dosering is afhankelijk van de optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren, raadpleeg uw Diversey Care-vertegenwoordiger voor aanwijzingen. De werkelijke dosering is afhankelijk van de omstandigheden op de locatie (waterhardheid, vervuilingsgraad, procedures)



## TASKI® Sani Acid

### Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere, kleurloze vloeistof

pH waarde (onverdund): 2

pH-waarde (in gebruik): 1.5

Relatieve dichtheid: 1.21 g/cm<sup>3</sup>

*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

Niet gebruiken op oppervlaktes die gevoelig zijn voor zuur, zoals terrazzo, marmer of travertijn. Niet gebruiken in combinatie met producten met chloor. Oppervlak testen voor gebruik. Bij contact met zuur-gevoelige oppervlakken de oplossing meteen verwijderen en het oppervlak grondig afspoelen. Na gebruik van de oplossing op onderdelen van chroom grondig afspoelen.

### 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.