

# SANET tasanit



## Middel til dyp- og vedlikeholdsrengjøring til sanitærområder

- Effektiv
- Materialbevarende
- Fargefri

### Produktprofil

- SANET tasanit er utformet for daglig vedlikehold og intensiv rengjøring av sanitærområder.
- SANET tasanit har en svært kraftfull, men materialbevarende formulering uten farger som bidrar til økonomisk og verdibesparende rengjøring.
- SANET tasanit er et effektivt produkt som er økonomisk i bruk. Det er raskt og behagelig å bruke.
- Eget for alle syrebestandige overflater på badet og i sanitærområder, for eksempel på fliser, forkrommede armaturer, porselen, rustfritt stål, steintøy, gummifliser osv. Ikke egnet for naturlig stein (f.eks. marmor) og overflater som emalje, som er ømfintlig for syre.

### Anvendelsesområde

Eget for alle syrebestandige overflater på badet og i sanitærområder, for eksempel på fliser, forkrommede armaturer, porselen, rustfritt stål, steintøy, gummifliser osv. Ikke egnet for naturlig stein (f.eks. marmor) og overflater som emalje, som er ømfintlig for syre.

### Anvendelse og dosering



Doser i forhold til anvendelse og mengde jord. Følg instruksjonene under.



**Vedlikeholdsrengjøring:** tørk overflatenvått eller fuktig med en ren klut og skyllestrekkelig.

2,5-25 ml/L



**Manuell gulvrengjøring:** moppgulvet med en ren mopp.



**Åpne gulvflater:** Kan anvendes i auto-vaskere.

Konsentrat



**Avkalking, hardsittende jord, toalettrensing:** bruk uforynnnet. La løsningen være på inoen minutter. Skyll grundig med rent vann.



Flisfuger må bløtes før produktet benyttes i uforynnnet form.



### Ingredienser

Ingrediensliste finnes i sikkerhetsdatabladet.

### Bærekraftig utvikling og produksjon



### Produktsikkerhet, lagring og miljøinstruksjoner

**Sikkerhet:** Bare for yrkesbrukere. For ytterligere informasjon, se sikkerhetsdatablad.

**Lagring:** Lagres ved romtemperatur i originalbeholder.

**Miljø:** Pakningen skal kun tilføres gjenvinning når den er helt tom.

#### Salgsenheter

Ordrenr. 713118	10 x 1 L
Ordrenr. 404643	1 x 10 L

Din pålitelige partner på stedet

pH-verdi

