

TASKI®

# TASKI® Sani 100 Pur-Eco QS



## Sanitetsrengöring – koncentrat

### Introduktion till Pur-Eco

Pur-Eco kombinerar prestanda, säkerhet för användaren och miljömässigt ansvar

Alla formuleringar används i låga doseringar, vilket ger minskad förbrukning och därmed även minskad negativ påverkan på miljön. Förpackningarna är återvinningsbara

Diverseys kompetens, miljöengagemang och certifiering enligt ISO 9001, ISO 14001 och "AISE Charter for Sustainable Cleaning" är ytterliga garantier för kvalitet och effektivitet

### Produktbeskrivning

Sanitetsrengöringsmedel för daglig rengöring av alla vattentåliga hårda ytor i sanitetsutrymmen som förhindrar kalkuppsamling. Sani 100 Pur-Eco QS är automatiskt och alltid exakt doserad genom QuattroSelect-doseringsenhet för att garantera total kostnadskontroll och säkerhet. Sani 100 Pur-Eco är miljömärkt med EU Ecolabel.

### Produktegenskaper

- Alkaliskt
- Gör rent utan att lämna några rester
- Enhetlig, fräsch doft i alla Pur-Eco produkter
- Mångsidig användning med QuattroSelect
- QuattroSelect är en stängd och låsbar enhet utan åtkomlighet till koncentrat
- Använder en unik och mindre miljöbelastande förpackningsteknik

### Produktfördelar

- Effektivt för avfettning och daglig rengöring på alla vattentåliga hårda ytor
- Förhindrar uppbyggnad av kalkavlagringar
- Frisk och fräsch citrusdoft
- QuattroSelect produkter kan spädas med såväl högt som lågt flöde vilket gör systemet lämpligt för användning i både moppningssystem och sprayflaskor
- Maximal säkerhet för både anställda och kunder
- QuattroSelect påsen är med sin låga emballagevikt en utmärkt förpackning med tydlig miljöprofil

### Användning



# TASKI® Sani 100 Pur-Eco QS

## Dosering

Produkten kan endast användas med en QuattroSelect-utspädningsenhet, ett system som garanterar 100 % kostnadskontroll och säkerhet.

För spraymetoden: 1%, För hinkmetoden: 0.3%

Välj rätt utspädningsspets enligt instruktioner i installationsmanualen för din QuattroSelect-enhet.

## Användarinstruktioner

Vrid QuattroSelect enhetens gula ventil till önskad produkt och tillämpning.

**Spraymetoden:** Fyll en flaska med rent vatten upp till markeringen och dosera produkten. Spraya lösningen på en fuktig duk, gärna en mikrofiberduk och torka av ytan. Spraya direkt på fläckar, låt verka och torka av. Byt duk regelbundet. Bearbeta svårare fläckar med lämpligt redskap.

**Hinkmetoden:** Fyll hinken med fyllningspistolen med högt flöde. Applicera lösningen med en duk, gärna en mikrofiberduk och rengör ytan. Bearbeta svårare fläckar med lämpligt redskap.

**Golvmetoden (våt):** Fyll hinken med fyllningspistolen med högt flöde. Applicera lösningen med en mopp och torka av smutsen.

**Viktigt** Skyddas mot frost. Testa materialets tålighet och reaktion på produkten på en liten undanskymd yta innan användning.

## Teknisk information

Utseende	klar, röd vätska	pH värde koncentrat	≈ 10.0
Relativ densitet (20°C)	1.06		

Ovanstående data är typiska värden och gäller inte som specifikation.

Artikelnamn	Förpackningsstorlek	Artikelnummer
Sani 100 Pur-Eco QS	2x2,5 L	7520035

## Säker hantering

Fullständig information om hantering och kassation av denna produkt lämnas på separat säkerhetsblad. Endast för professionell användning.

## Lagring

Förvara i sluten originalförpackning och undvik extrema temperaturer.

## Miljöinformation

TASKI Sani 100 Pur-Eco QS är miljömärkt med EU Ecolabel.

Tensiderna i denna produkt är biologiskt lättnedbrytbara enligt EG-direktiv 73/404/EEC och 73/405/EEC.

© A.I.S.E.



Keep away from children.



Do not mix with other products.



Avoid inhaling sprayed product.

