

## TASKI Sani Degrafoam

### Alkalisk skumrengøringsmiddel

#### Beskrivelse

**TASKI Sani Degrafoam** er et mildt alkalisk rengøringsmiddel til skumrengøring på badeværelser og wellness. Anvendes sammen med en lavtryk skumsprøjte. Produktet er ideelt til at fjerne de almindelige snavstyper, sæberester og fedtholdige smuds i svømmehaller, ved swimming pools, baderum, omklædningsrum, toiletter o.lign. indenfor wellness, hoteller og sportsfaciliteter.

#### Egenskaber

- Unik blanding af milde baser og kalkbindere
- Fremragende skummende egenskaber
- Sikker at anvende
- Kan anvendes i en lang række skumudstyr

#### Fordele

- Fjerner effektivt almindeligt forekommende snavstyper i badeområder, såsom hudfedt, kosmetiske produkter og sæberester
- Anvendelse i en skumsprøjte sikrer en god vedhæftning på lodrette og hældende overflader og derved en optimal kontakttid
- Sikker at bruge, kan anvendes på plastik og letmetaller såsom aluminium
- Alsidig anvendelse og let at anvende med en lavtryk skumsprøjte

#### Brugsanvisning

##### Dosering

Brug altid en skumsprøjte med lavt tryk.

Dosering: 1 %. Øg koncentrationen ved kraftig besmudsning.

Skumudlægningsudstyret giver doseringen afhængigt af vandtrykket og den valgte doseringsdyse.

##### Anvendelse

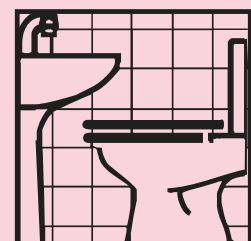
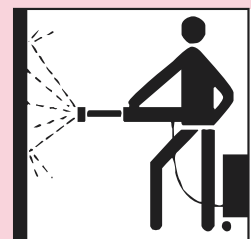
Fyld skumsprøjten med det koncentrerede produkt.

Fugt overfladerne grundigt med vand for at beskytte fuger. Vælg doseringsdyse afhængig af den ønskede koncentration. Udlæg skum på overfladen med skumudstyr, start nedefra og arbejd opad. Lad virke 5-10 min. afhængig af besmudsningsgraden. Lad ikke opløsningen tørre ind og tilføj, hvis nødvendigt, mere rengøringsopløsning. Skur evt. stærkt besmudsede områder med en svamp. Skyl med rent vand, start foroven og arbejd nedad. Lad lufttørre eller tør overfladen med en ren klud eller skviser.

##### Vigtigt

Må ikke blandes med andre produkter.

# W8d



# TASKI Sani Degrafoam

## Tekniske specifikationer

Udseende:	Klar, gul væske
Vægtfylde (g/ml ved 20°C):	1.10 g/cm <sup>3</sup>
pH [koncentreret]:	9.5 – 10.0
pH [10 %-brugsopløsning]:	9.5 +/- 0.5

Ovenstående data er typisk for en normal produktion og bør derfor ikke anses som en specifikation.

## Indhold og funktion

Vandig opløsning af citrate (kalkbinder), natriumhydrogencarbonat (pH-regulator), natriumcarbonat (pH-regulator) og anioniske tensider (befugter, fedtløser).

## Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

### Sikkerhedsinstruktion

Se venligst separat sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse.  
Kun til professionelt brug/specialist.

### Opbevaring

Skal opbevares tørt i original tillukket dunk ved normal temperatur.

### Anbefalet opbevaringstemperatur

Produktet skal opbevares i temperaturintervallet + 6°C til 40°C.

### Holdbarhed

2 år i uåbnet emballage.

## Miljøoplysninger

Mindre påvirkning af vandlevende organismer  
Mindre brug af farlige stoffer  
Klar brugsanvisning

Svanemærket, licensnr. 526-047

## Emballagestørrelser

Varenr.	Emballage	Type
7515545	2x5 ltr.	Dunk

## Diversey

Teglbuens 10  
2990 Nivå  
Tlf. 70 10 41 14  
Fax 70 10 41 12  
[www.diverseym.dk](http://www.diverseym.dk)