

TASKI Sani Flow

Afløbsrens, klar-til-brug

Beskrivelse

Højalkalisk afløbsrens. 3-i-1: Fjerner tilstopninger, forhindrer tilstopninger og fjerner ubehagelige lugte. Fjerner effektivt madrester, sæberester, hår, fedt og snavs i afløb.

Egenskaber

- Højalkalisk
- Forebygger tilstopninger
- Opløser tilstopninger og fjerner alle rester

Fordele

- Effektivt mod mange forskellige rester
- Forhindrer tilstopninger ved regelmæssig brug
- Fjerner kilden til dårlig lugt

Brugsanvisning

Dosering

Produktet er klar-til-brug. Anvendes ufortyndet.

Let tilstopning: 20-50 ml direkte i afløbet.

Kraftig tilstopning: op til 500 ml direkte i afløbet.

Anvendelse

Hæld produktet direkte i afløbet. Lad virke 15 minutter ved let tilstopning og 30 minutter til 12 timer ved kraftig tilstopning. Skyl afløbet med varmt vand. Hvis nødvendigt, gentag behandlingen.

Vigtigt

Må ikke blandes eller bruges sammen med syreholdige produkter.

Tekniske specifikationer

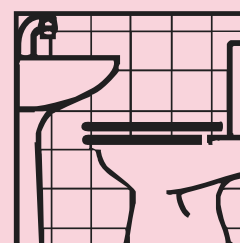
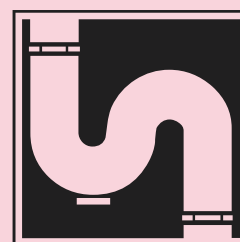
Udseende:	Klar, farveløs væske
Vægtfylde [20°C]:	1,18 g/cm ³
pH-værdi koncentreret:	>12,5

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

Indhold og funktion

Vandig opløsning af natriumhydroxid (fedtløser).

W5a



TASKI Sani Flow

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 i original tillukket dunk ved normal temperatur.

Anbefalet opbevaringstemperatur

Produktet skal opbevares i temperaturintervallet 0 °C til 40 °C.

Holdbarhed

2 år i uåbnet emballage.

Miljøoplysninger

De overfladeaktive stoffer som indgår i dette produkt er biologisk nedbrydelige i overensstemmelse med forordning 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler og tilhørende senere ændringer

Emballagestørrelser

Varenr.	Emballage	Type
7513281	6x1ltr.	Plastflaske

Diversey

Teglbuens 10
2990 Nivå
Tlf. 70 10 41 14
Fax 70 10 41 12
www.diversey.dk