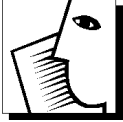


PROPLØSER

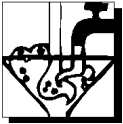
Anvendelsesområder:



Alle typer af afløb, vandlåse og toiletter. Opløser propper opstået af organisk materiale.

Offentlige godkendelser, rapporter fra anerkendte laboratorier, institutter m.m.

Dosering:



Afløb:½ ltr.

Vandlåse:3 dl

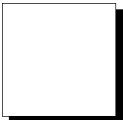
Toiletter.....1 ltr.

pH-værdi i brugsopløsning: Ca. 14

Arbejdsmetoder:



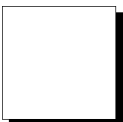
Afløb: Hæld ca. ½ ltr. Propløser i afløbet, lad virke 30 min. Skyl med varmt vand.



Vandlåse: Hæld ca. 3 dl. Propløser i vandlåsen, lad virke 15 min. Skyl med varmt vand.



Toiletter: Hæld ca. ½ ltr. propløser i skålen, lad virke 30 min. Skyl ud.



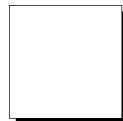
AGGRESSIVITET:

Angriber maling, lak og en del plaststoffer, samt aluminium og zink.

Emballage:



1 ltr. plastflaske



1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/leverandøren.

Produkt: **PROPLØSER**

NR.: 1020 JULI 2007

PR. nr.:

Leverandør: Yellow Line I/S
Ørnekaersvænge 188
2635 Ishøj
Tlf.: 20 71 37 05

Sikkerhedsdatablad lavet af lbj@knudedan.dk
Erstatter september 2006

2. Fareidentifikation.

Ætsende: Alvorlig ætsningsfare. Ætsningen trænger ind i vævet og bemærkes ofte først efter et stykke tid.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.

Klassificeringspligtige indholdsstoffer:

Kemisk navn	%	Klassificering	Einecs/Elincs	GV
Natriumhydroxid	15-30 %	C: R 35	215-185-5	2 mg/m ³

4. Førstehjælpsforanstaltninger.

Huden.....: Fjern forurenede tøj og afvask huden grundigt med vand og sæbe.
Øjnene.....: Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op og skyl med blød vandstråle i 15 min. og søg læge.
Indtagelse...: Skyl mundhulen og drik forsigtigt vand. Fremprovoker *ikke* opkastning og søg omgående læge eller hospital.

5. Brandbekæmpelse.

Produktet er ikke brandbart, men bør fjernes fra brandstedet, idet emballagen kan sprænge ved kraftig opvarmning. I øvrigt forenelig med alm. Slukningsmidler.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld.

Begræns udslippet, og undgå udledning til kloak. Større mængder opsuges ved hjælp af granulat, sand og lign. og bortskaffes i henhold til lokale myndigheders regler. Rester bortspules til kloak. Værnemidler se pkt. 8

7. Håndtering og opbevaring.

Emballagen skal holdes tæt og tillukket under lagring, og opbevares utilgængeligt for børn. Følg i øvrigt god kemikalie hygiejne.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

Under arbejdet bæres dertil egnede beskyttelseshandsker, f.eks. Neopren/Nitrile handsker og beskyttelsesbriller/ansigtsskærm. Brug ansigtsskærm, handsker og forklæde.

Grænseværdier: Natriumhydroxid 2 mg/m³

9. Fysiske og kemiske egenskaber.

Vægtfylde: 1,30 kg/ltr.
Farve: Klar
pH konc.: Ca. 14
pH brugsopløsning ..: Ca. 14

Destillation opløsningsmidler...:
Opløselig i.....: Vand.
Lagertemperatur.....: 5° C - 25° C
Flammepunkt.....: Ikke relevant

10. Stabilitet og reaktivitet.

Propløser består af stærk base som reagerer med vand og alkohol under kraftig varme udvikling. Reagerer med letmetaller under udvikling af brint der med luft kan danne eksplosive blandinger.

11. Toksikologiske oplysninger.

Indånding.....: Ikke relevant
Hud: Ætser huden.
Øjnene.....: Ætser øjnene.
Indtagelse.....: Giver ætsninger i mund, spiserør og mavesæk.

12. Miljøoplysninger.

Produktets indhold af organiske stoffer er ultimativt let nedbrydeligt, og skal ikke miljøfareklassificeres.

13. Bortskaffelse.

Opsøget/opsamlet materiale og større mængder afleveres til kommunal modtagestation.
Kemikalieaffaldsgruppe H, affaldskort 1.11.

EAK-kode 20 01 15 00 (Basisk affald)

14. Transportoplysninger.

UN 1824. Ætsende basisk uorganisk væske N.O.S. (Natriumhydroxid)(sodiumhydroxid), 8, II
EmS:F-A, S-B MFAG: 1-14.

15. Oplysninger om regulering.

Unge under 18 år må ikke arbejde med dette produkt. MAL-kode, koncentrat: 00-4 (1993)
MAL-kode, brugsopløsning : 00-4 (1993)



Ætsende

R 35 Alvorlig ætsningsfare.
S 26 Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand og kontakt læge.
S 2 Opbevares utilgængeligt for børn.
S 45 Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten eller beholder, hvis muligt.

16. Andre oplysninger.

Registreret ved Giftinformationen v/Arbejds- og Miljømedicinsk Klinik tlf.: 35 31 60 60 fax: 35 31 60 70
Ordlyd af R-sætninger under pkt. 2.
R35: Alvorlig ætsningsfare

Ændringer ved punkt: 1,2,3