



Varning för frätande

PROPP
LÖSARE



Propplösare kan ge allvarliga frätskador

Propplösare används för att rensa avlopp från fett, hår, tvål och matrester. De är ofta starkt frätande och kan snabbt ge allvarliga och bestående frätskador i mun, matstrupe, ögon och på huden. Även små mängder kan leda till svåra skador.

Varje år vårdas barn och vuxna på sjukhus till följd av frätskador orsakade av propplösare. I vissa fall blir skadorna bestående.

Undvik frätande propplösare

Om du har frätande propplösare hemma

- läs informationen på förpackningen och följ bruksanvisningen
- förvara propplösare i ursprungsförpackningen utom räckhåll för barn, helst i ett låst skåp
- tänk på att barnskyddande förpackningar aldrig är helt "barnsäkra"
- var försiktig med spill

Om du anlitar en rörmokare för att ta bort stoppet – informera om att du har använt frätande propplösare.



Om olyckan är framme

Vid förtäring: Skölj genast ur munnen och ge lite dryck. Framkalla **inte** kräkning. **Uppsök sjukhus!**

I ögat: Skölj genast med rinnande vatten i minst 15 minuter. **Uppsök sjukhus!** Skölj ögat även under transport in till sjukhus.

På huden: Spola genast i minst 15 minuter med rinnande vatten tills huden inte längre känns hal. Tvätta med tvål och vatten. Ta av nedspillda kläder. **Uppsök läkare vid frätskada!**

Giftinformationscentralen ger råd vid olyckor med propplösare

Ring **112** vid tillbud och begär Giftinformation – dygnet runt

Ring **010-456 6700** vid övriga frågor om akuta förgiftningar – dagtid

TIPS – andra alternativ

Förebygg proppar genom att

- inte spola ner fett i avloppet. Torka istället ur till exempel stekpannan med papper
- rensa golvbrunnar och vattenlås
- spola avloppen med hett vatten då och då
- använd biologiska medel förebyggande

Vid stopp i avloppet

- använd vaskrensare eller rensvajer
- använd propplösare som inte är frätande
- anlita professionell rörmokare



Lite fakta om propplösare

Frätande propplösare innehåller ofta starkt basiska ämnen som natrium- eller kaliumhydroxid. Dessa kallas ibland för kaustiksoda eller lut. Det finns även frätande propplösare som innehåller starka syror.

Det finns propplösare som inte är frätande, till exempel förebyggande medel som verkar biologiskt med hjälp av enzymer och bakterier.

