

SÄKERHETSDATABLAD

Utgiven: 2005-11-08

Version: 1.0

Omarbetad:

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

JOFRAB

Box 283, Ridhusg 6

573 23 TRANÅS

Telefon: 0140-38 50 30

Telefax: 0140-155 03

Handelsnamn:

PRO-CLEAN

Användningsområde: Rengöringsmedel

Telefon vid olycksfall: 08-33 12 31 eller 112 (Giftinformationscentralen)

2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Farliga ämnen	Halt,%	CAS-nr	EG-nummer	Farokod	Risk-fraser
-					
Andra ämnen					
Polyoxietylenfenyleter	1-<20	9004-78-8	500-013-6	Xi	R36/38
Tetrakaliumpyrofosfat	1-<20	7320-34-5	230-785-7	Xi	R36
Natriumhydroxid	< 0,1	1310-73-2	215-185-5	C	R35

Riskfraser i klartext: R35 = Starkt frätande, R36 = Irriterar ögonen, R36/38 = Irriterar ögonen och huden.

3. Farliga egenskaper

HÄLSAKlassificering: *PRODUKTEN ÄR INTE KLASSIFICERAD SOM FARLIG.*

Hudkontakt kan ge övergående sveda och rodnad. Stänk i ögonen kan ge övergående sveda.

MILJÖ

Produkten innehåller inga miljöfarliga ämnen.

BRAND

Produkten är inte brandfarlig.

4. Första hjälpen

Inandning

Frisk luft.

Hudkontakt

Tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

Stänk i ögonen

Skölj med vatten i flera minuter (håll ögonlocken brett isär, avlägsna eventuella kontaktlinser). Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Stänk i ögonen

Skölj med vatten.

FörtäringDrick ett par glas mjölk eller vatten för att späda ut produkten. Framkalla **ej** kräkning. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Släckmedel

Produkten är inte brandfarlig. Släck omgivande brand beroende på vad som brinner.

SÄKERHETSDATABLAD

Utgiven: 2005-11-08

Version: 1.0

Omarbetad:

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personskydd	Använd kemikalieresistenta handskar. Se även "personlig skyddsutrustning" punkt 8.
Miljöskydd	Förhindra utsläpp i avlopp av större mängd. Vid större spill kontakta räddningstjänsten.
Saneringsmetod	Vallas in med sand, jord eller liknande och samlas upp. Uppsamlat material hanteras enligt avsnitt 13.

7. Hantering och lagring

Hantering	Undvik kontakt med hud och ögon. Behållare hålles så långt möjligt slutna. Se till att luftväxlingen är god i lagret och på arbetsplatsen.
Lagring	Förvaras svalt och torrt.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Förebyggande åtgärder	Normal ventilation är tillräcklig. Undvik direktkontakt med produkten.
Personlig skyddsutrustning	Skyddshandskar, av t ex neopren eller nitrilgummi, vid risk för direktkontakt eller stänk. Använd skyddsglasögon och skyddskläder vid behov.
Hygieniskt gränsvärde (enl. AFS 2005:17)	Natriumhydroxid, inhalerbart damm 1 mg/m ³ (NGV) 2 mg/m ³ (TGV)

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Gul-rosa vätska
Lukt	Svag
pH	8,0
Kokpunkt	Ej angiven
Flampunkt	Ej angiven
Relativ densitet	1050 kg/m ³
Löslighet i vatten	Fullständigt blandbar

10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som bör undvikas	Produkten är stabil vid lagring i rumstemperatur (bör ej utsättas för kyla).
Material och kemiska produkter som bör undvikas	Starka syror.

SÄKERHETSDATABLAD

Utgiven: 2005-11-08

Version: 1.0

Omarbetad:

11. Toxikologisk information

Inandning	Inandning av produkten i form av dimma i höga halter kan ge övergående irritation med sveda i näsa och svalg.
Hudkontakt	Hudkontakt kan ge övergående sveda och rodnad.
Stänk i ögonen	Stänk i ögonen kan ge övergående sveda.
Förtäring	Kan eventuellt orsaka övergående irritation.

12. Ekologisk information

Biologisk nedbrytbarhet	Biologiskt lättnedbrytbar. Ingående tensid uppfyller kraven i förordning 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.
Bioackumulering	Ej bioackumulerande.
Akuttoxicitet	Ingående ämnen är inte skadliga för vattenlevande organismer.
Samlat omdöme:	Produkten är <u>inte</u> miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Oanvänd och begagnad produkt	Utgör <u>inte</u> farligt avfall (SFS 2001:1063, Avfallsförordning).
Tömningsanvisning för förpackning	Helt tömda förpackningar kan lämnas till förpackningsåtervinning. <ul style="list-style-type: none">• Ställ den tömda förpackningen upp och ned för avrinning.• Samla upp restinnehållet för användning alt omhändertagande.• Vänta tills dunken är dropptorr.• Sortera dunken med korken avtagen som HÅRD PLASTFÖRPACKNING
Hantering av förpackning	Väl tömda (droppfria) förpackningar är <u>inte</u> farligt avfall. JOFRAB är anslutna till REPA, det bolag som ansvarar för insamling etc av använda förpackningar. För frågor om lokal insamling - ring REPA, telefon: 0200-88 03 10.

14. Transportinformation

Inget riskgods enligt transportföreskrifter.

15. Gällande föreskrifter

Klassificering och märkning enligt KIFS 2001:3 och KIFS 2005:5

Produkten är inte klassificerad som hälso- och/eller miljöfarlig. Produkten är inte klassificerad som explosiv, oxiderande eller brandfarlig.

SÄKERHETSDATABLAD

Utgiven: 2005-11-08

Version: 1.0


Omarbetad:

Ytterligare information: Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

Innehåller: Nonjontensider 5-15 %
Fosfater < 5 %

16. Annan information

Produkten uppfyller kraven i förordningen (EG) om tvätt- och rengöringsmedel (648/2004/EG).

Behjälplig vid klassificering: Adalia AB , medlem av Konsultföreningen Kemiska miljö- och hälsorisker.