

SIKKERHETSDATABLAD

Produktnavn Effekt grønn såpe 4 L.. Versjon nr.: 1
Opprettet: 13. nov. 2008 Sist endret: 13. nov. 2008

Side 1/4
Trykkedato: 13-11-2008

Effekt grønn såpe 4 L..

no

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA:

Produktnavn: Effekt grønn såpe 4 L..

PR-nr.:

Varetype: Såpe

Leverandør:

Telefonnr. i nødsituasjon:

EUOPRIS A/S

113

Hjalmar Bjørgesvei 105
1604 - Fredrikstad

Telefon: +47 69 39 66 00

Telefaks: +47 69 31 99 00

Ansvarlig for sikkerhetsdatablad

E-mail: firmapost@euopris.no

Produsent/Importør:

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Vesentlig farer for mennesker og miljø:

Produktet er ikke merke pliktig.

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

Innholder:

CAS-nr.:	EU-nr.:	%:	INCI navn:	Klassifisering:	Anm.:
77-92-9	201-069-1	< 5%	Citric Acid	Xi	R36
1310-58-3	215-181-3	< 5%	Potassium Hydroxide	Xn, C	R22, R35

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Innånding:

Ikke relevant.

Øyekontakt:

Får du stoffet i øynene, skyl straks grundig med vann. Hold øynene helt åpne. Eventuelle kontaktlinser fjernes. Søk lege ved fortsatt irritasjon.

Hudkontakt:

Forurenset tøy fjernes og forurenset hud vaskes grundig med såpe og vann.

Svelging:

Fjern produktet fra munnen. Skyl munnen med vann. Fremkall IKKE oppkast. Medbring denne bruksanvisning ved henvendelse til lege.

Forbrenning:

Ikke relevant. Produktet er ikke brennbart.

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING:

Egnede slukkemidler:

Vann i spredt stråle (vanntåke), pulver eller Co2 slukkere.

Slukningsmidler som ikke må brukes:

Vannstråle.

Generelt:

Produktet er ikke brennbart.

6. FORHOLDSREGLER VED UTSLIPP VED UHELL:

SIKKERHETS DATABLAD

Produktnavn Effekt grønn såpe 4 L.. Versjon nr.: 1
Opprettet: 13. nov. 2008 Sist endret: 13. nov. 2008

Side 2/4

Trykkesdato: 13-11-2008

Sikkerhetsforanstaltninger for beskyttelse av personer:

Spill skal straks samles opp p.g.a.. risiko for å skli på glatte gulv.

Sikkerhetsforanstaltninger for beskyttelse av miljøet:

Unngå at store porsjoner siger ned i kloakk.

Metoder for opprydning:

Oppsamles med et absorberende materiale. Etter oppsamling av søl skylles med rikelig mengder vann. Gulvet vaskes etterpå med vann og såpe.

7. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP**Håndtering:**

Unngå øyekontakt.

Oppbevaring:

Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevares ved temperaturer mellom 5 og 30° C og ikke i sollys.

8. EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIGE VERNEUTSTYR:**Tekniske foranstaltninger:**

Ikke relevant.

Beskyttelse av åndedretsorganer:

Ikke relevant.

Beskyttelse av hender:

Ikke relevant ved normal bruk. Ved allergisk hud: Bruk egnede engangshansker.

Beskyttelse av øyne:

Ikke relevant ved normal bruk.

Beskyttelse av huden:

Ikke relevant.

Grenseverdier:

CAS-nr.:	INCI navn:	Grenseverdier:	Anm.:
1310-58-3	Potassium Hydroxide	2 mg/m ³	L

9. FYSISKE / KJEMISKE EGENSKAPER:

Fysisk tilstand: Flytende

Tetthet: g/L

Blandbar med vann: Ja

10. STABILITET OG REAKTIVITET:**Stabilitet:**

Produktet er stabilt ved temperaturer mellom 5 og 30°C.

Forhold som skal unngås:

Unngå direkte sollys.

Farlige spaltningsprodukter:

Ingen kjente.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE:**Innåndning:**

Ikke relevant.

Huden:

Kontakt med huden kan medføre uttørking.

Øynene:

Sprut i øynene gir irritasjon.

Svelging:

Inntak i forbindelse med uhell kan gi oppkast, mavesmerter og irritasjon i munn og svelg.

Generelt:

SIKKERHETSDATABLAD

Produktnavn Effekt grønn såpe 4 L.. Versjon nr.: 1
Opprettet: 13. nov. 2008 Sist endret: 13. nov. 2008

Side 3/4

Trykkesdato: 13-11-2008

Citric Acid

LC50 Oral Mus = 5040 mg/kg ()
LC50 Oral Rotte = 11700 mg/kg ()

Potassium Hydroxide

LC50 Oral Rotte = 273 mg/kg ()

Citric Acid

Hud (Kanin) = Irriterende
Øyne (Kanin) = Irriterende
Innhaling (Kanin) = Irriterende
Svelging (Kanin) = Irriterende

Potassium Hydroxide

Hud (Kanin) = Etsende
Øyne (Kanin) = Etsende
Innhaling (Kanin) = Etsende
Svelging (Kanin) = Etsende

12. MILJØOPPLYSNINGER:

Kort- og langtidsvirkninger på økotoksitet:

Citric Acid

Fiske toksitet: Fisk: LC50 (96 h) 440-706 mg/L

Potassium Hydroxide

Fiske toksitet: Fisk: LC50 (96 h) 80-85 mg/L
Dafnie toksitet: Vannlopper: EC50 (96 h) 40-240 mg/L

Mobilitet:

Produktet er oppløselig i vann. Kan spres i vannmiljøet.

Nedbrytbarhet:

Inneholder tensider, som er biologisk nedbrytbare.

Citric Acid

OECD 302 B, >98% (2 days), Lett biologisk nedbrytbar

Akkumulering:

Citric Acid

BOD5, 575-675 mg/g
COD, 700-800 mg/g

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Fjerning av rester og avfall:

Små rester av produktet med husholdningsavfall, store rester sendes til egnet godkjent mottak.

EAK-kode (avfallsbekatalog nr.): 20 01 30 andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Produktet er ikke omfattet av reglene om transport av farlig gods.:

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER:

Merking:

Produktet er ikke merkepliktig i henhold til Forskrifter om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier og forskrift om stoffliste 1997:

Anvendelsesbegrensninger:

Ingen kjente.

Krav om spesiell opplæring:

Ingen spesielle utdanningskrav.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET:

R setning:

R22 Farlig ved svelging.
R35 Sterkt etsende.
R36 Irriterer øynene.

Generelt:

Hvis det er behov for ytterlige opplysninger, kontakt Miljø & Kvalitetsavdelingen.

SIKKERHETSDATBLAD

Produktnavn Effekt grønn såpe 4 L.. Versjon nr.: 1
Opprettet: 13. nov. 2008 Sist endret: 13. nov. 2008

Side 4/4

Trykkesdato: 13-11-2008

Råd om opplæring / instruksjon:

Ikke relevant.

Avsluttende bemerkning:

Opplysningene er gitt på basis av vår aktuelle viten. Opplysningene relaterer til produktets sikkerhetsmessige forhold og innebærer ingen garantier ved anvendelse av produktet ut over det tiltenkte og foreskrevne.

Utarbeidet av: ikk

Sist revidert av: ikk
