

SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn Aro afspænding 500 ml Versionsnr: 1
Oprettet: 27. apr. 2010 Revisionsdato: 27. apr. 2010

Side 1/3

Printdato: 27-04-2010

Aro afspænding 500 ml

da

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN:

Produkt navn: Aro afspænding 500 ml

PR-nr.:

Leverandør:

Nødtelefon:

NOPA A/S

112

Havrevænget 13

DK - 9500 Hobro

Telefon: +45 89 122 122

Telefax: +45 89 122 199

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad

E-mail: nopa@nopa-as.dk

Producent/Importør:

NOPA A/S

Havrevænget 13

DK - 9500 Hobro

Telefon: +45 89 122 122

Telefax: +45 89 122 199

Reference: HØ0033

2. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Produktet er ikke mærkningspligtigt.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	INCI navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
68439-51-0		5 - 15%	PPG-4 Laureth-5	Xi	R36/38	

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Indånding:

Ikke relevant.

Øjenkontakt:

Kommer stoffet i øjnene skylles straks grundigt med vand. Spil øjet godt op. Eventuelle kontaktlinser fjernes. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

Forurenede tøj fjernes, og forurenede hud vaskes med vand.

Indtagelse:

Fjern produktet fra munden. Skyl munden med rigelige mængder vand. Fremkald IKKE opkastning. Medbring dette sikkerhedsdatablad eller emballagen ved henvendelse til lægen.

Forbrænding:

Ikke relevant. Produktet er ikke brandbart.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Vandforstøvningsstråle, pulver og kuldioxid.

Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Vandstråle.

Generelt:

Produktet er ikke brandbart.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Spild skal straks opsamles p.g.a. risiko for at glide.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn Aro afspænding 500 ml Versionsnr: 1
Oprettet: 27. apr. 2010 Revisionsdato: 27. apr. 2010

Side 2/3

Printdato: 27-04-2010

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Undgå at større mængder udledes til kloakken.

Metoder til oprydning:

Opsamles med et absorberende materiale. Efter opsamling af spild skylles med rigeligt vand.

7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING:**Håndtering:**

Undgå kontakt med øjnene.

Opbevaring:

Opbevares utilgængeligt for børn. Opbevares ved temperaturer på 5 til 30° C og ikke i sollys.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:**Tekniske foranstaltninger:**

Ikke relevant.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Ikke relevant.

Beskyttelse af hænder:

Ikke relevant ved normalt brug. Har man overfølsom hud bør man anvende engangshandsker.

Beskyttelse af øjne:

Ikke relevant ved normalt brug.

Beskyttelse af huden:

Ikke relevant.

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Flydende
Farve:	Farveløs
Lugt:	Karakteristisk
Opløselighed:	Vand
Vægtfylde:	1010 g/L
Blandbar med vand:	Ja
pH-koncentrat:	ca 3

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

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

Forhold, der skal undgås:

Undgå direkte sollys.

Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen kendte.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:**Indånding:**

Ikke relevant.

Huden:

Kontakt med huden kan medføre udtørring.

Øjnene:

Stænk i øjnene giver irritation.

Indtagelse:

Indtagelse, kan give opkastninger, mavesmerter og irritation i mund og svælg.

Generelt:

PPG-4 Laureth-5

LC50 Oral rotte = >2000 mg/kg ()

SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn Aro afspænding 500 ml Versionsnr: 1
Oprettet: 27. apr. 2010 Revisionsdato: 27. apr. 2010

Side 3/3

Printdato: 27-04-2010

PPG-4 Laureth-5

Indånding (kanin) = Irriterende OECD 405
Hud (kanin) = Irriterende OECD 404

12. MILJØOPLYSNINGER:

Kort- og langtidsvirkninger på økotoksiciteten:

PPG-4 Laureth-5

Fisketoksicitet: fisk: LC50 (48 h) 1-10 mg/L
Dafnietoksicitet: dafnier: EC50 (48 h) 1-10 mg/L, OECD 202 (C 181) 30)

Mobilitet:

Produktet er opløseligt i vand, og kan spredes i vandmiljøet.

Nedbrydelighed:

Indeholder tensider, der er biologisk nedbrydelige.

PPG-4 Laureth-5

OECD 301 B, >60% (28 days), Biologisk letnedbrydelig
OECD 301 E, >90% , Biologisk letnedbrydelig

Akkumulering:

PPG-4 Laureth-5

COD, 2372 mg/g

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:

Bortskaffelse:

Små mængder bortskaffes med dagrenovation, større mængde aftales med lokal renovationselskab.

Kemikalieaffaldsgruppe:

H

Affaldsfraktion:

01.11

EAK-kode (affaldskatalog nr.):

20 01 30

Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING:

Mærkning:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16. maj 2002.

Anvendelsesbegrænsninger:

Ingen kendte.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen særlige uddannelseskrav.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

R-sætninger:

R36/38 Irriterer øjnene og huden.

Generelt:

Er der behov for yderligere information, kontakt vores Kemisk-Teknisk Dokumentations afd.

Råd om oplæring/instruktion:

Ikke relevant.

Afsluttende bemærkning:

De anførte oplysninger er givet på basis af vores aktuelle viden på udgivelsestidspunktet og er efter vores bedste overbevisning korrekte. Oplysningerne relaterer sig kun til produktets sikkerhedsmæssige forhold og indebærer ingen garantier ved anvendelse af produktet ud over det tiltænkte og foreskrevne.

Udarbejdet af: ikk

Sidst revideret af: lwk
