

Lauroi MS

Oprettet: 17. Maj 2004 Revisionsdato: 31. Maj 2007 erstatter: 30. Nov. 2005

Versionsnr: 2 Printdato: 18-06-2007

Lauroi MS

da

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

Produktnavn: Lauroi MS**PR-nr.:****Leverandør:****Nødtelefon:**Lautrup Chemicals A/S
Bredgade 17Forholdsregler ved uheld/forgiftning:
Medbring emballage eller
produkt-datablad til lægen. Lægen
kan få råd om behandling fra
Giftinformationen på Bispebjerg
Hospital, tlf. 35 31 60 60.4000 København K
Telefon: 33 36 70 00

Telefax: 33 36 70 01

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad:

E-mail:

Anvendelse:

Råvare til forskellig anvendelse.

2. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Kan irritere øjnene og huden.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

Medbring denne brugsanvisning ved henvendelse til læge/skadestue.

Indånding:

Frisk luft.

Øjenkontakt:

Skyl straks med vand. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

Vask med vand og sæbe.

Indtagelse:

Skyl munden og drik derefter rigeligt med vand.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Slukningsmidler vælges under hensyntagen til omgivelserne.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Se punkt 13.

Metoder til oprydning:

Større spild opsuges med absorberende materiale og afleveres på godkendt modtagestation. Små mængder spild spules væk med rigeligt vand.

7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Undgå hud og øjenkontakt.
Indret arbejdsrutiner så spild og anden form for spredning reduceres.

Opbevaring:

Opbevares i tillukket originalemballage.

Særlige Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Der skal være adgang til rigelige mængder vand.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Hvis der er risiko for aerosoldannelse anvendes godkendt åndedrætsværn. Filter P2.
Åndedrætsværn skal være godkendt efter en eller flere af følgende standarder: EN 136, EN 137, EN 140, EN 143, EN 149, EN 405, EN 12941, EN 12942, EN 14387 og være CE-mærket. Jvf. www.ds.dk

Beskyttelse af hænder:

Brug arbejdshandsker af nitrilgummi ved fare for direkte kontakt. Handsker skal være godkendt efter standarden EN 374-3 og være CE-mærket. Nitrilgummihandsker kasseres efter en arbejdsdag (8 timer).

Beskyttelse af øjne:

Brug evt. beskyttelsesbriller.
Briller og ansigtsskærme skal være godkendt efter standarden EN 166 og være CE-mærket.

Generelt:

Arbejdsplads og arbejdsmetoder skal udformes således, at direkte kontakt med produktet undgås.

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand: Flydende

Farve: Gul

Vægtfylde: 0,880 kg/l

Kogepunkt: 300°C

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

Stabilitet:

Produktet er stabilt ved normal anvendelse.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

Indånding:

Indånding af aerosoler kan virke irriterende.

Huden:

Langvarig eller gentagen kontakt med huden virker affedtende og kan medføre irritation og evt. eksem.

Øjnene:

Kan irritere øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse kan give ubehag.

Lauro MS

Oprettet: 17. Maj 2004 Revisionsdato: 31. Maj 2007 erstatter: 30. Nov. 2005

Versionsnr: 2 Printdato: 18-06-2007

Langtidseffekt:

Ingen kendte.

12. MILJØOPLYSNINGER:**Produktbeskrivelse (resumé af nedennævnte stofdata):****Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:**

Produktets indholdsstoffer, skal ikke klassificeres som miljøfarlige i.h.t. Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.

Nedbrydelighed:

De organiske stoffer i produktet er ultimativt let nedbrydelige og skal ikke miljøfareklassificeres.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:**Generelt:**

Kemikalieaffaldsgruppe, Affaldsfraktion og EAK-kode gælder for rester af produktet i ren form.

Bortskaffelse:

Almindelig dagrenovation. Større mængder (over 10 kg) bortskaffes som kemikalieaffald.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

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

15. OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING:**Generelt:**

Kun til industriel brug.

Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering for stoffer i produktet.

Mærkning:

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

Krav til særlig uddannelse:

Ingen særlige, dog bør brugere være fortrolige med indholdet af denne brugsanvisning.

16. ANDRE OPLYSNINGER:**Generelt:**

BEMÆRK! Hvis produktet anvendes på andre måder end beskrevet i punkt 1, Anvendelse og i produktinformationen, skal den ansvarlige for sikkerhedsdatabladet informeres. Se E-mail adresse i punkt 1.

Afsluttende bemærkning:

Produktet er ikke testet, men oplysningerne om produktet er baseret på viden om indholdsstoffernes farlige egenskaber, samt viden om tilsvarende produkter. Oplysningerne i denne leverandørbrugsanvisning er baseret på de oplysninger, der var til rådighed ved udarbejdelsen.

Leverandørbrugsanvisningen er udarbejdet i henhold til gældende EU og national lovgivning.

Rettelser:

Ændringer er foretaget som en generel opdatering af databladet.

Udarbejdet af: brw

Sidst revideret af: brw