

SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: Kenolac SD Versionsnr: 1

Side 1/4

Oprettet: 10. okt. 2008 Udstedelsesdato: 10. okt. 2008

Printdato: 10-10-2008

Kenolac SD

da

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

Produkt navn: Kenolac SD

PR-nr.:

Leverandør:

Trinol A/S

Havnegade 20

9400 Nørresundby

Telefon: +45 9632 0064

Telefax: +45 9632 0063

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad

E-mail: trinol@trinol.dk

Producent/Importør:

CID LINES NV/SA

Waterpoortstraat, 2

B-8900 Ieper

Telefon: +3257217877

Anvendelsesområde: Desinfektionsmiddel

Anvendelse:

Pattedyp/ spray som anvendes til behandling af yver efter malkning.

Nødtelefon:

Den nationale giftinformation:

Giftlinjen, tlf. 82 12 12 12

www.giftlinjen.dk

2. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Kan irritere øjnene og huden.

Generelt:

Produktet er ikke omfattet af Miljøstyrelsens regler om klassificering og mærkning af kemiske stoffer og produkter.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
79-33-4	201-196-2	1 - 5%	(L+)-mælkesyre	Xi	R41, R37/38	
		1 - 5%	tensider, nonioniske	Xn, Xi	R22, R41	

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

I tvivlstilfælde skal læge kontaktes.

Indånding:

Den tilskadedkomne bringes i frisk luft og holdes under opsyn.

Øjenkontakt:

Eventuelle kontaktlinser fjernes. Skyl øjnene med vand. Spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

Fjern forurenede tøj og sko. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved fortsat irritation.

Indtagelse:

Skyl munden og drik vand, i tilfælde af ubehag søges læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Produktet er ikke brændbart, hvorfor slukningsmidler skal afpasses med omgivelserne.

Personlige værnemidler:

Anvend fuld åndedrætsbeskyttelse (luffforsynet) under brandbekæmpelse.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8. Undgå kontakt med øjnene. Pas på, gulve bliver meget glatte ved spild.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Kenolac SD Versionsnr: 1

Side 2/4

Oprettet: 10. okt. 2008 Udstedelsesdato: 10. okt. 2008

Printdato: 10-10-2008

Metoder til oprydning:

Spild opsamles med absorberende materiale fx. sand, kattegrus eller et ikke reaktivt absorptionsmiddel. Opsamles eventuelt med absorptionspudef/klude og anbring i beholder. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13. Skyl efter med vand.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Undgå kontakt med øjnene. Hænderne skal vaskes ved arbejdstids ophør og før eventuelle pauser. Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

Opbevaring:

Opbevares frostfrit. Opbevares tæt tillukket. Opbevares ved temperaturer under 50 °C.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Der bør være adgang til vand og øjenskylllevand.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Ingen særlige krav.

Beskyttelse af hænder:

Anvend beskyttelseshandsker af nitrilgummi eller lignende egnet materiale. Gennembrudstid > 480 min. Handskeleverandørens anvisninger vedrørende anvendelse og udskiftning skal altid følges.

Beskyttelse af øjne:

Brug egnede beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stænk.

Beskyttelse af huden:

Ingen særlige krav.

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Flydende
Farve:	Gul
Opløselighed:	Vand
Vægtfylde:	1,060 g/cm ³
Blandbar med vand:	Ja
pH-koncentrat:	4
Vandopløselig:	100 %

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

Stabilitet:

Produktet er stabilt ved normal anvendelse.

Forhold, der skal undgås:

Ingen kendte.

Materialer, der skal undgås:

Ingen kendte.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

Indånding:

Ingen kendte.

Huden:

Kan medføre en svag irritation af huden.

Øjnene:

Kan irritere øjnene og give forbigående rødme.

Indtagelse:

Indtagelse kan give ubehag.

Langtidseffekt:

Ingen kendte.

Generelt:

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Kenolac SD Versionsnr: 1

Side 3/4

Oprettet: 10. okt. 2008 Udstedelsesdato: 10. okt. 2008

Printdato: 10-10-2008

(L+)-mælkesyre

LC50 Oral rotte = 3730 mg/kg ()

LC50 i bughulen mus = 3194 mg/kg ()

LC50 Dermal kanin = >2000 mg/kg ()

12. MILJØOPLYSNINGER:

Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:

Ingen kendte.

(L+)-mælkesyre

Algetoksicitet: alge: EC50 (70 h) 3,5 g/L

Daphnia magna (Crustacea): EC50 (48 h) 240 mg/L

Mobilitet:

Blandbart med vand i alle forhold, derfor en høj mobilitet.

Nedbrydelighed:

Biologisk nedbrydelighed: let.

Akkumulering:

Produktet forventes ikke at akkumulere i miljøet.

Generelt:

LogPow:

(L+)-mælkesyre

-0,62

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:

Bortskaffelse:

Bortskaffes efter kommunens regulativ om affald. Et eksempel på en EAK-kode nr. (se nedenfor), jf. affaldsbekendtgørelsen.

Affaldsfraktion: 01.11

EAK-kode (affaldskatalog nr.): 02 01 09 Landbrugskemikalieaffald, bortset fra affald henhørende under 02 01 08

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:

Generelt:

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Mærkning:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.

Særlig mærkning:

I henhold til EC 648/2004 bilag VII: < 5 % nonioniske tensider.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

R-sætninger:

R22 Farlig ved indtagelse.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R37/38 Irriterer åndedrætsorganerne og huden.

Afsluttende bemærkning:

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af oplysninger stillet til rådighed af leverandøren samt gældende national og EU lovgivning. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vort kendskab og vor kontrol, gøres opmærksom på, at det altid påhviler brugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler.

Kilder:

AT-Vejledning C.0.1 Grænseværdier for stoffer og materialer - August 2007. BEK nr. 923 af 28. sep. 2005. Listen over farlige stoffer. Europaparlamentets forordning nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. BEK nr. 329 af 16. maj 2002. Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. BEK nr. 559 af 4. juli 2002 - med ændringer. Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer. Europaparlamentets forordning nr. 1907/2006: REACH.

Udarbejdet af: pbb/ chemtox-trotters a/s

QA :MPE 10-2008

SIKKERHEDSDATBLAD

Produkt navn: Kenolac SD Versionsnr: 1

Side 4/4

Oprettet: 10. okt. 2008 Udstedelsesdato: 10. okt. 2008

Printdato: 10-10-2008

Sidst revideret af: pbb
