

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: IOKLAR Versionsnr: 1
Udstedelsesdato: 6. Dec. 2006

Side 1/3
Printdato: 30-05-2007

IOKLAR

da

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

Produktnavn: IOKLAR

PR-nr.: Ikke registreringspligtig

Leverandør:

Nødtelefon:

Trinol A/S
Havnegade 20
9400 Nørresundby
Telefon: +45 9632 0064
Telefax: +45 9632 0063

Den nationale giftnformation:
Giftnlinjen, tlf. 82 12 12 12
www.giftnlinjen.dk

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad

E-mail: trinol@trinol.dk

Producent/Importør:

CID LINES NV/SA

Waterpoortstraat, 2

B-8900 Ieper

Telefon: +3257217877

Anvendelsesområde: Landbrug

Salve til behandling af yver efter malkning.

2. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Kan irritere åndedrætsorganerne. Kan irritere øjnene.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
7553-56-2	231-442-4	< 1%	iod	Xn, N	R50, R20/21	1 + 2
50-70-4	200-061-5		sorbitol			
8006-54-0	232-348-6		lanolin			
56-81-5	200-289-5		Glycerin			

1) Flygtigt stof

2) Opført på Arbejdstilsynets vejledende liste over grænseværdier for stoffer og materialer i At-vejledning nr. C.0.1.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

I tvivlstilfælde skal læge kontaktes.

Indånding:

Den tilskadedekomne bringes i frisk luft og holdes under opsyn. Søg læge ved fortsat ubehag.

Øjenkontakt:

Eventuelle kontaktlinser fjernes. Spil øjet godt op. Skyl øjnene med vand. Anvend fortrinsvis fysiologisk saltvand (0,9%) til skylningen. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved fortsat irritation.

Indtagelse:

Skyl straks munden og drik rigelig vand. Søg læge ved fortsat ubehag.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

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

Personlige værnemidler:

Brug luftforsynet åndedrætsværn og fuld beskyttelsesdragt ved brandslukning.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: IOKLAR Versionsnr: 1
Udstedelsesdato: 6. Dec. 2006

Side 2/3
Printdato: 30-05-2007

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Undgå indånding af dampe. Undgå kontakt med øjnene. Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8.

Metoder til oprydning:

Spild opsuges med ikke brændbart, absorberende materiale f.eks. sand eller jord. Opsamles eventuelt med absorptionspuddelude og anbringes i beholder. Skyl efter med vand. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Undgå kontakt med øjnene. Undgå indånding af dampe/aerosoler. Vask hænderne ved arbejds afslutning og før spisning, rygning og toiletbesøg. Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

Opbevaring:

Opbevares frostfrit. Opbevares ved temperaturer under 40° C og ikke i sollys. Emballagen skal holdes tæt lukket.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Der bør være adgang til vand og øjenskyllevand. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

I tilfælde af utilstrækkelig ventilation skal åndedrætsværn anvendes. Brug åndedrætsværn med gasfilter B (gråt).

Beskyttelse af hænder:

Ingen særlige krav. Beskyttelseshandsker anbefales. Anvend beskyttelseshandsker af nitrilgummi eller lignende egnet materiale. Hanskeleverandørens anvisninger vedrørende anvendelse og udskiftning skal altid følges.

Beskyttelse af øjne:

Ved risiko for stænk, kan det anbefales at bruge beskyttelsesbriller.

Beskyttelse af huden:

Ingen særlige krav.

Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
7553-56-2	iod	0,1 ppm 1 mg/m ³	L

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:

Flydende

Farve:

Mørkebrun

Lugt:

Karakteristisk

Vægtfylde:

ca. 1 g/cm³

Blandbar med vand:

Ja

pH-koncentrat:

4,5-5,5

Viskositet:

ca. 3000 cP

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:

Indånding af dampe kan medføre irritation af de øvre åndedrætsorganer.

Huden:

Ingen kendte.

Øjnene:

Kan irritere øjnene.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: IOKLAR Versionsnr: 1
Udstedelsesdato: 6. Dec. 2006

Side 3/3
Printdato: 30-05-2007

Indtagelse:

Indtagelse af større mængder kan medføre utilpashed.

Langtidseffekt:

Ingen kendte.

Generelt:

Glycerin

LC50 Oral rotte = 12600 mg/kg (-)
LC50 Oral mus = 8700 mg/kg (-)

12. MILJØOPLYSNINGER:

Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:

Produktet nedsætter pH i vandet.

Glycerin

Fisketoksicitet: Guldfisk: LC50 (24 h) >5 g/L
Algetoksicitet: Daphnia magna (Crustacea): LC50 (24 h) >10000 mg/L

Mobilitet:

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

Nedbrydelighed:

Produktet er biologisk nedbrydeligt.
Biologisk nedbrydelighed > 90% (OECD).

Akkumulering:

Produktet forventes ikke at akkumulere i miljøet.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:

Bortskaffelse:

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

Affaldsfraktion: 01.11

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

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 klassificeringsbekendtgørelse.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

R-sætninger:

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.
R20/21 Farlig ved indånding og ved hudkontakt.

Afsluttende bemærkning:

Denne leverandørbrugsanvisning 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 - april 2005. BEK nr. 239 af 6. april 2005. Bekendtgørelse om unges arbejde. 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. BEK nr. 923 af 28. sep. 2005. Listen over farlige stoffer.

Udarbejdet af: ah/trotters a/s
QA : tk 08-12-2006

Sidst revideret af: ah