

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Kenostart Dyp Versionsnr: 2

Side 1/4

Oprettet: 8. jun. 2006 Udstedelsesdato: 6. okt. 2008 erstatter: 8. jun. 2006

Printdato: 06-10-2008

Kenostart Dyp

da

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

Produktnavn: Kenostart Dyp

PR-nr.: Ikke registreringspligtig

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: Landbrug

Anvendelse:

Jodbaseret pattedyr til behandling af yver.

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.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder følgende blødgøringsmidler (>10 %): Sorbitol, lanolin, glycerin

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
7553-56-2	231-442-4	< 0,5%	iod	Xn, N	R50, R20/21	1 + 2
		< 5%	tensider, nonioniske	Xn, Xi	R22, R41	

1) Flygtigt stof

2) Opført på Arbejdstilsynets vejledende liste over grænseværdier for stoffer og materialer i At-vejledning nr. C.0.1. (august 2007)

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

I tvivlstilfælde skal læge kontaktes.

Indånding:

Den tilskadedekomne bringes i frisk luft og holdes under opsyn.

Øjenkontakt:

Eventuelle kontaktlinser fjernes. Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

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

Indtagelse:

Skyl straks munden og drik rigelig vand. Ved ubehag, søg skadestue og medbring sikkerhedsdatablad.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

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

Særlige farer:

Ingen kendte.

Personlige værnemidler:

Anvend fuld åndedrætsbeskyttelse (luftforsynet) under brandbekæmpelse.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Kenostart Dyp Versionsnr: 2

Side 2/4

Oprettet: 8. jun. 2006 Udstedelsesdato: 6. okt. 2008 erstatter: 8. jun. 2006

Printdato: 06-10-2008

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Undgå udledning til kloak, vandløb, søer og lignende.

Metoder til oprydning:

Spild opsamles med absorberende materiale fx sand, kattegrus, savsmuld eller lignende. Opsamles eventuelt med absorptionspude/klude og anbring i beholder. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13. Skyl efter med vand.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Undgå hud og øjenkontakt. Hænderne skal vaskes ved arbejdstids ophør og før eventuelle pauser. Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

Opbevaring:

Opbevares utilgængeligt for børn. Skal opbevares i tæt tillukket originalemballage.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Der skal være adgang til vand eller øjenskylleflaske. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Produktet må kun anvendes i områder med god ventilation.

Beskyttelse af hænder:

Anvend beskyttelseshandsker af nitrilgummi eller lignende egnet materiale. Gennembrudstid > 480 min. Brug evt. bomuldshandsker som underhandsker.

Beskyttelse af øjne:

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

Beskyttelse af huden:

Anvend særligt arbejdstøj.

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
Opløselighed:	Vand
Flammepunkt:	Ingen
Vægtfylde:	1,010-1,030 g/cm ³
Blandbar med vand:	Ja
pH-koncentrat:	4-6
Vandopløselig:	100 %

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

Stabilitet:

Produktet er stabilt og frembyder ingen farlige reaktioner. Hvis produktet opbevares og håndteres i overensstemmelse med punkt 7, er produktet stabilt.

Forhold, der skal undgås:

Ingen kendte.

Materialer, der skal undgås:

Ingen kendte.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

Indånding:

Kan irritere åndedrætsorganerne.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Kenostart Dyp Versionsnr: 2

Side 3/4

Oprettet: 8. jun. 2006 Udstedelsesdato: 6. okt. 2008 erstatter: 8. jun. 2006

Printdato: 06-10-2008

Huden:

Kan virke hudirriterende.

Øjnene:

Kan irritere øjnene og give forbigående rødme.

Indtagelse:

Indtagelse i forbindelse med uheld kan give opkastninger og mavesmerter.

Langtidseffekt:

Ingen kendte.

Generelt:

iod

LD50 Oral rotte = 14 g/kg ()

LD50 Oral kanin = 10 g/kg ()

LD50 Oral menneske = 28 g/kg ()

12. MILJØOPLYSNINGER:**Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:**

Ingen kendte.

Mobilitet:

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

Nedbrydelighed:

Biologisk nedbrydelighed: let.

Akkumulering:

Produktet forventes ikke at akkumulere i miljøet.

Generelt:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

LogPow:

iod

2,5

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:**Bortskaffelse:**

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

Kemikalieaffaldsgruppe:

Z

EAK-kode (affaldskatalog nr.):

02 01 09

Landbrugskemikalieaffald, bortset fra affald henhørende under 02 01 08

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:**

R22 Farlig ved indtagelse.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

R20/21 Farlig ved indånding og ved hudkontakt.

Råd om oplæring/instruktion:

Den erhvervsmæssige bruger skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse, produktets farlige egenskaber samt nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

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.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Kenostart Dyp Versionsnr: 2

Side 4/4

Oprettet: 8. jun. 2006 Udstedelsesdato: 6. okt. 2008 erstatter: 8. jun. 2006

Printdato: 06-10-2008

Kilder:

AT-Vejledning C.0.1 Grænseværdier for stoffer og materialer - August 2007. BEK nr. 239 af 6. april 2005.
Bekendtgørelse om unges arbejde. BEK nr. 746, 1992, med ændringer. Bekendtgørelse om brug af personlige værnemidler. 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. Europaparlamentets forordning nr. 1907/2006: REACH.

Rettelser:

Pkt. 16. Kilder: Tilpasset til 1907/2006 REACH forordning, hvor primært indholdet i punkt 2 og 3 skifter plads.

Udarbejdet af: pbb/chemtox-trotters a/s

QA : 10-2008

Sidst revideret af: pbb
