

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Hexadip SP Versionsnr: 1

Side 1/3

Oprettet: 20. nov. 2006 Udstedelsesdato: 20. nov. 2006

Printdato: 18-09-2009

## Hexadip SP

da

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

**Produktnavn:** Hexadip SP

**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:** Desinfektionsmiddel

**Anvendelse:**

Anvendes til behandling af yver efter malkning.

**Nødtelefon:**

Den nationale giftinformation:

Giftlinjen, tf. 82 12 12 12

www.giftlinjen.dk

### 2. FAREIDENTIFIKATION:

**Væsentligste farer for mennesker og miljø:**

Kan irritere øjnene.

### 3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

**Indeholder:**

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
56-81-5	200-289-5		Glycerin			
50-70-4	200-061-5		sorbitol			
8006-54-0	232-348-6		lanolin			
18472-51-0			chlorhexiidine digluconate			

### 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. Søg læge ved fortsat ubehag.

### 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:

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Hexadip SP Versionsnr: 1

Side 2/3

Oprettet: 20. nov. 2006 Udstedelsesdato: 20. nov. 2006

Printdato: 18-09-2009

---

## Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

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

## 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 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 40° C.

---

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

### Tekniske foranstaltninger:

Der bør være adgang til vand og øjenskyllvand.

### Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Ingen særlige krav.

### Beskyttelse af hænder:

Ved risiko for kontakt med produktet anbefales det at bruge handsker. Anvend beskyttelseshandsker af nitrilgummi eller lignende egnet materiale. Gennembrudstid > 480 min. Handskeleverandørens 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.

---

## 9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

<b>Fysisk tilstand:</b>	Flydende
<b>Farve:</b>	Lyserød
<b>Lugt:</b>	Lugtfri
<b>Opløselighed:</b>	Vand
<b>Vægtfylde:</b>	1,010 g/cm <sup>3</sup>
<b>Blandbar med vand:</b>	Ja
<b>pH-koncentrat:</b>	5,5-6,5
<b>Vandopløselig:</b>	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:

Ingen kendte.

### Øjnene:

Kan irritere øjnene og give forbigående rødme.

### Indtagelse:

Indtagelse vil kunne medføre kvalme og ubehag.

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Hexadip SP Versionsnr: 1

Side 3/3

Oprettet: 20. nov. 2006 Udstedelsesdato: 20. nov. 2006

Printdato: 18-09-2009

---

**Langtidseffekt:**

Ingen kendte.

**Generelt:**

*Glycerin*

LC50 Oral rotte = 12600 mg/kg (-)

LC50 Oral mus = 8700 mg/kg (-)

---

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

Ingen kendte.

*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.

**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. affaldsbekendtgørelsen.

<b>EAK-kode (affaldskatalog nr.):</b>	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:**

**Mærkning:** Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.

---

**16. ANDRE OPLYSNINGER:****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. 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. 746, 1992, med ændringer. Bekendtgørelse om brug af personlige værnemidler.

**Udarbejdet af:** ah/ trotters a/s

QA : tk 27-11-2006

**Sidst revideret af:** ah

---