

# Sikkerhedsdatablad

## Lubcon Turmoplex L 00 EP

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig  
Udarbejdsdato: 050804  
Udarbejdet den: 05-08-2004 / JN  
Erstatter den:

Leverandør:  
**AH International A/S**  
**Vranderupvej 156**  
**DK 6000 Kolding**  
**Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21**  
**Nød tlf.: 75 50 11 00 - se også pkt. 16**  
**Kontaktperson: Stig Tørnæs**

**Anvendelse:** Flydefedt til smøring af industrigear samt til centralsmøring.

### 2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Indeholder ingen klassificerede stoffer over bagatelgrænsen. Sammensætning af mineralske basisolier, lithiumsæbe og additiver.	Ikke mærkningspligtig		

*Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger*

### 3. Fareidentifikation

#### Yderligere information

Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Indånding

Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.  
Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

#### Indtagelse

Fremkald ikke opkastning. 4.45 æge ved vedvarende ubehag. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

#### Hud

Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.  
Såfremt fedt under højt tryk er kommet ind under huden, søges omgående læge.

#### Øjne

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation.

### 5. Brandbekæmpelse

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden.  
I brandtilfælde kan der dannes sundhedsskadelige dampe. Ved brandbekæmpelse bør der anvendes åndedrætsværn.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Rygning og brug af åben ild forbudt. Spild opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.  
Resterende spild tørres op med en klud. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.

### 7. Håndtering og opbevaring

#### Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Rygning og brug af åben ild forbudt. Hvis produktet anvendes ved højere temperaturer, skal der sørges for tilstrækkelig udluftning eller udsugning på arbejdspladsen. Undgå dannelse af olierdampe. Ved fejlagtig håndtering af fedtpresser, kan der komme fedt ind under huden. Undgå indtagelse af fødevarer i arbejdsområdet.

### **Opbevaring**

Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted. Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

AH International A/S Vranderupvej 156 - Boks 168, 6000 Kolding Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21 (copyright 2002 Chemtox A/S)

## 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug

Hvis det er muligt, bør produktet anvendes under velventilerede forhold.

Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

### Åndedrætsværn

Ikke påkrævet. Undgå indånding af dampe.

### Handsker og beskyttelsestøj

Ved længerevarende eller gentagen arbejde med produktet, kan gummihandsker anvendes.

Brug særligt arbejdstøj. Arbejdstøj opbevares særskilt. Forurenede tøj, eller tøj gennemvædet med produktet, skiftes straks.

### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

### Grænseværdier

Produktet indeholder ingen stoffer, der er opgivet på At-Vejledning C.0.1, oktober 2000, Grænseværdier for stoffer og materialer.

## 9. Fysisk/kemiske egenskaber

Tilstandsform: Pastaagtig

Lugt: Mild

Farve: grøn-brunlig

pH: Ikke bestemt

Kogepunkt : Fra >250 °C

Massefylde: 0,895 g/cm<sup>3</sup> v/ 20°C

Opløselighed i vand: Uopløseligt

Dråbepunkt: 140 °C

Flammepunkt basisolie: >220°C

Selvantændelighed: >300°C

Damptryk: -

Viskositet basisolie v/ 40 °C: 150 mm<sup>2</sup>/s

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

Termisk nedbrydning ved temperaturer over 200 °C. Ved opvarmning over nedbrydnings-temperaturen, kan der dannes skadelige dampe.

Reagerer med stærke oxidationsmidler.

Reagerer med stærke baser.

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

### Akut

#### Indånding

-

Akut oral tox.: LD 50 > 2000 mg/kg (rotter)

#### Indtagelse

-

Akut inh. tox.:

#### Hudkontakt

-

Akut dermat. tox.:

### Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

## 12. Miljøoplysninger

**Miljøoplysninger for produktet**

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

AH International A/S Vranderupvej 156 - Boks 168, 6000 Kolding Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21 (copyright 2002 Chemtox A/S)

Udarbejdet den: 05-08-2004/JN  
Erstatter den:

## Lubcon Turmoplex L 00 EP

### 13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top.

Kemikalieaffaldstype: H

Affaldsfraktion: 6.08

EAK-kode:

12 01 12 00 Brugt voks og fedt

15 02 01 00 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter.

15 01 02 00 Plast

15 01 03 00 Træ

15 01 06 00 Blandet

Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

### 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

### 15. Oplysninger om regulering

**Farebetegnelse:**

**Indeholder**

Indeholder ingen klassificerede stoffer over bagatelgrænsen. Sammensætning af mineralske basisolier, lithiumsæbe og additiver.

**Anden mærkning**

**Anvendelsesbegrænsning**

**Krav om uddannelse**

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

### 16. Andre oplysninger

**Særlige regler ved anvendelse i virksomhed**

I tilfælde af arbejdsskade kan den behandlende læge kontakte Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60, hvor arbejdshygiejnisk brugsanvisning er opbevaret.

**Branche**

Industri

**Emballage**

Se teknisk datablad

**Anvendte kilder**

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 1065/2000.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 733/2000.

Transportregulativer for ADR/RID og IMDG, 1999 udgave.

**Øvrige oplysninger**

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).