

# Leverandørbrugsanvisning (Sikkerhedsdatablad)

## JAX Magna Plate 22

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

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig  
Udarbejdsdato: 15-11-2005  
Udarbejdet den: 15-11-2005 / HBN  
Erstatter den:

Leverandør:  
**Industrial Lubricants ApS**  
**Essen 10**  
**6000 Kolding**  
Tlf.: +45 - 75 50 35 00 Fax: +45 - 75 50 20 21  
Nødtelefonnr.: +45 75 50 35 00  
Kontaktperson: Steen J. Mortensen

#### Anvendelse:

### 2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
		Smørefedt, syntetisk hydrocarbon		100	

*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.

#### Indtagelse

Indtagelse af produktet kan give kemisk lungebetændelse.  
Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet så lavt, at der ikke kommer maveindhold i lungerne.  
Fremkald ikke opkastning. Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge.

#### Hud

Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag. Langvarig og gentagen kontakt kan skabe mild irritation af huden.

#### Øjne

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

### 5. Brandbekæmpelse

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.  
Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft. Brug åndedrætsværn ved brandbekæmpelse.  
Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.  
Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak. Rygning og brug af åben ild forbudt.

Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.

Industrial Lubricants ApS Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 35 00 Fax. +45 -75 50 20 21

## 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.

### Opbevaring

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.  
Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted.  
Må ikke udsættes for opvarmning (f.eks. sollys).

### Brandfareklasse og oplag

Oplagring skal ske i overensstemmelse med de lokale forskrifter for stedlig brandmyndighed.

## 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug

Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Indtagelse af mad og drikke samt rygning bør ikke ske ved arbejdsstedet.  
Produktet bør anvendes under velventilerede forhold.  
Rygning og brug af åben ild forbudt.

### Åndedrætsværn

Ikke påkrævet, undgå indånding af dampe.

### Handsker og beskyttelsestøj

Handsker af plast eller gummi anbefales ved længerevarende brug.  
Arbejdstøj opbevares særskilt. Forurenede eller gennemvædet tøj skiftes straks.  
Ved risiko for direkte kontakt eller stænk bør beskyttelseshandsker og -tøj anvendes.

### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

### Grænseværdier

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

## 9. Fysisk/kemiske egenskaber

Tilstandsform: Fedt  
Lugt: Mild petroleumsagtig  
Farve: Cremefarvet  
pH (koncentrat): Ikke bestemt  
Kogepunkt: Ikke bestemt  
Dråbepunkt: Ikke bestemt  
Opløselighed i vand: Uopløseligt

Flammepunkt: 177°C  
Selvantændelighed:  
Damptryk:  
Viskositet baseolie: - mm<sup>2</sup>/s  
Massefylde: 0,95 - 1,05 gr/cm<sup>3</sup> v/25 °C

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.  
Undgå opvarmning og kontakt med antændelseskilder. Reagerer med stærke oxidationsmidler. Ved ufuldstændig forbrænding kan der dannes skadelige dampe som carbon monoxid, carbon dioxid, røg og irriterende røggasser.

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

### **Akut**

#### **Indånding**

-

#### **Indtagelse**

-

#### **Hudkontakt**

-

#### **Øjenkontakt**

-

### **Langtidsvirkninger**

Ingen kendte.

## 12. Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.  
Produktet må ikke udledes i åer, vandløb og lign.

## 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.

Kemikalieaffaldsgruppe : H

Affaldsfraktion: 6.8

EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 12 01 12 Brugt voks og fedt

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

## 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

## 15. Oplysninger om regulering

### **Farebetegnelse:**

### **Indeholder**

Smørefedt, syntetisk hydrocarbon

### **Anden mærkning**

### **Anvendelsesbegrænsning**

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse. Ingen.

### **Krav om uddannelse**

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

Industrial Lubricants ApS Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 35 00 Fax. +45 -75 50 20 21

Udarbejdet den: 15-11-2005/HBN  
Erstatter den:

## JAX Magna Plate 22

### 16. Andre oplysninger

#### 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 listen over farlige stoffer nr. 733/2000.

Transportregulativer for ADR/RID og IMDG, 1999 udgave.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 516/1996.

Justitsministeriets bekendtgørelse om brandfarlige væsker, 161/1985.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om materialer med indhold af flygtige stoffer herunder organiske opløsningsmidler, 52/1988.

At-Vejledning C.0.1, 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer

#### Øvrige oplysninger

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

Industrial Lubricants ApS Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 35 00 Fax. +45 -75 50 20 21 (Udarbejdet i Toxido®)