

# Sikkerhedsdatablad

Efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 485 af 16 juni 1995 om stoffer og materialer

KK-LUBE Teknikrens side 1/2

Udarbejdet: 07.12.2004.

## 1. Identifikation af stoffet/materialet

**Handelsnavn:** **KK-LUBE Teknikrens.** **Leverandør:** KK Industriservice  
Frederiksgade 5, Hammerum  
7400 Herning  
Tlf. 97 20 88 44  
Fax. 97 20 88 55

**Beskrivelse:** Rense / Smøremiddel

## 2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Navn	Koncentration	CAS-nr.	GV
Spec. Olie	5 - 10%		1MG/M3
Heptan	50 - 80%	64742-49-0	200
Isopropylalkohol	10 - 20%	67-63-0	400

## 3. Fareidentifikation

Yderst brandfarlig.



Sundhedsskadelig.



## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Flyt til frisk luft, søg læge hvis der ikke sker hurtig bedring.

Øjne: Skyl øjet med vand i mindst 15 min.

Indtagelse: Drik rigeligt medmælk eller vand. **Fremkald ikke opkastning.**

Hud: Vask med vand og sæbe.

## 5. Brandbekæmpelse

Brug pulver, kuldioxid eller skum. ( Brug **IKKE** vand, da dette kan sprede branden. )

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Opsuges med sand, savsmuld eller kattegrus.

## 7. Håndtering og opbevaring

Opbevares godt ventileret. Undgå at indånde dampe. Brug godkendt åndedrætsværn, hvis luftforureningen er over grænseværdien. Statisk elektricitet og gnistdannelse skal undgås.

Brandfarlig væske, klasse 1.

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Åndedrætsværn: Eget åndedrætsværn skal benyttes.

Øjenbeskyttelse: Anvend beskyttelsesbriller / ansigtsskærm.

Hud beskyttelse: Anvend beskyttelseshandsker.

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform:	Flyende.	Opløselighed i vand:	Uopløselig.
Farve:	Klar / guli	pH:	Neutral.
Lugt:	Karakteristisk.	Vægtfylde:	ca. 0,91 g/cm <sup>3</sup>
		Relativ Dampmassefylde:	(luft=1)>1

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil under normale omstændigheder. Undgå varme.

## 11. Toksikologisk oplysning

Indånding: Hvis tåge indåndes kan let irritation af luftvejene forekomme.

Øjne: Kan irritere ved længerevarende kontakt.

Indtagelse: Kan give mavesmerter ved større mængder.

Hud: Kan irritere ved længerevarende kontakt.

## 12. Miljøoplysninger

Ingen specifikke. Må ikke udledes i kloak eller vandløb.

## 13. Bortskaffelse

Bortskaffes efter regler om kemikalieaffald. Større mængder afleveres på kommunal modtagerstation.

## 14. Transportoplysning

UN-nr.: 1206 - RID/ADR: 3/II/33 - IMDG: 3/II F-E, S-D - IATA/CAO 3/II

## 15. Oplysning om regulering

R-sætninger: 12 Yderst Brandfarlig.  
38 Irritere huden.  
65 Kan give lungeskade ved indtagelse.  
67 Dampene kan give sløvhed og svimmelhed.

S-sætninger: 9 Opbevares på et godt ventileret sted.  
16 Holdes væk fra antændelseskilde, Rygning forbudt.  
23 Undgå indånding af aerosoltåge.  
24 Undgå kontakt med huden.  
33 Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.  
61 Undgå udledning til miljøet.

Affaldsgruppe. Affaldsfraktion 3.13 – Affaldsgruppe: C

## 16. Andre oplysninger

Bruger af produktet skal være bekendt med oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad.