

# Sikkerhedsdatablad

Efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse 485/16 juni 1995

<b>1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren</b>	<b>Lubcon Turmosynthgrease ALN 4600, 4601, 4602</b>
PR-nummer: Revideret den: 26-09-2002/ JN Erstatter den:	Leverandør: <b>AH International A/S</b> <b>Vranderupvej 156</b> <b>DK 6000 Kolding</b> <b>Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21</b> <b>Nød tlf.: 75501100</b> <b>Kontaktperson: Stig Tørnæs</b>

<b>2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer</b> Stof, koncentration og klassificering for farlige indholdsstoffer	<b>Stoffer</b>	<b>Indhold w/w%</b>	<b>Klassificering</b>	<b>Note</b>
	Blanding af paraffiner med et højt kogepunkt, aluminiumssæbe, inaktive organiske fortykkelsesmidler og additiver.		Ikke mærkningspligtig	

<b>3. Fareidentifikation</b>	Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.
------------------------------	---

<b>4. Førstehjælpsforanstaltninger</b>	
Indånding	Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.
Indtagelse	Fremkald ikke opkastning. Søg læge. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.
Hud	Fjern straks forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag. Hvis der er symptomer på, at produktet under højt tryk er trængt gennem huden, søg straks læge. Ved forfrysningsskader, se nedenfor.
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.

<b>5. Brandbekæmpelse</b>	Sluk med pulver, skum eller kulsyre. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft. Brug åndedrætsværn ved brandbekæmpelse. I tilfælde af brand kan der opstå skadelige dampe.
---------------------------	---

<b>6. Forholdsregler over for udslip ved uheld</b>	Rygning og brug af åben ild forbudt. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.
--	--

<b>7. Håndtering og opbevaring</b>	
Håndtering	Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Hvis produktet anvendes ved højere temperaturer, skal der sørges for tilstrækkelig udluftning eller udsugning på arbejdspladsen. Undgå dannelse af oiledampe. Ved fejlagtig håndtering af højtryksfedtpresse kan fedt trænge ind under huden, hvorved der opstår alvorlig sundhedsfare.
Opbevaring	Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted. Under optimale oplagringsbetingelser og ved opbevaring i original emballage, kan produktet opbevares i min. 5 år. - Må ikke lagres sammen med stærke oxidationsmidler og brændbare produkter.

**8. Eksponeringskontrol/  
Personlige  
værnemidler**

Forholdsregler ved brug

Åndedrætsværn

Handsker og  
beskyttelsestøj

Øjenværn

Grænseværdier

Arbejdet skal foregå under effektiv mekanisk ventilation (f.eks punktudsugning eller lokaludsugning).  
Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

Ikke påkrævet, undgå dog indånding af dampe.

Ikke påkrævet.

Handsker af plast eller gummi anbefales ved længerevarende brug. Arbejdstøj opbevares særskilt. Forurenede eller gennemvædet tøj skiftes straks.

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

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  
Udseende: Lys beige  
Lugt: Lugtfri  
pH (koncentrat): Ikke bestemt  
Massefylde: 0,89 g/cm<sup>3</sup> v/20 gr. C  
Opløselighed i vand: Uopløseligt

Dråbepunkt: > 200 gr. C  
Kogepunkt: -  
Flammepunkt: > 200 gr. C  
Selvantændelighed: > 250 gr. C  
Damptryk: <0,1 mbar  
Viskositet: Baseolie: 460 mm<sup>2</sup>/s

**10. Stabilitet og reaktivitet**

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer med stærke oxidationsmidler.  
Undgå termisk nedbrydning ved temperaturer over 200 gr. C. Ved temperaturer over nedbrydningstemperaturen, kan der opstå sundhedsskadelige dampe.  
Undgå kontakt med stærkt oxiderende stoffer.

**11. Toksikologiske  
oplysninger  
(sundhedsfarlige  
egenskaber)**

**Akut**

Indånding

Indtagelse

Hudkontakt

Øjenkontakt

Risiko for  
overfølsomhed

**Langtidsvirkninger**

Akut oral tox.: 5000 mg/kg. LD 50 (rotte)

-

-

-

Produktet er uskadelig for helbredet ved korrekt anvendelse.  
Produktet opfylder kravene til USDA H1 godkendelse.

Ingen kendte.

**12. Miljøoplysninger**

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

Revideret den: 26-09-2002/JN  
Erstatter den:

# Lubcon Turmosynthgrease ALN 4600, 4601, 4602

<b>13. Bortskaffelse</b>	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.  Affaldstype: H Affaldskort-nr.: 6.8 EAK-kode:12 01 12 00 Brugt voks og fedt
<b>14. Transportoplysninger</b>	Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.
<b>15. Oplysninger om regulering</b> Farebetegnelse  Faresymboler  Indeholder  R-sætninger  S-sætninger  Anden mærkning	Chemtox har den 26-09-2002 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres og mærkes efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.  ( )  ( )  Ingen.
Anvendelsesbegrænsning  Krav om uddannelse	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.  Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.
<b>16. Andre oplysninger</b> Anvendelse  Branche  Emballage	Smøring af rulle- og glidelejer ved såvel lave- som middelhastigheder. Se endv. teknisk datablad.  Industri  Se teknisk datablad
Anvendte kilder         Øvrige oplysninger	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.  Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

AH International A/S Vrandrupvej 156 - Boks 168, 6000 Kolding Tlf.: +45 70 50 11 00 Fax: +45 70 50 20 21 (copyright 1998 Chemtox A/S)