

Sikkerhedsdatablad

Lubcon Turmogeargrease B 0

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig
Udarbejdet den: 08-07-2004 / HBN
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: Til anvendelse på store tandkranse på cement- eller kuglemøller, såvel som indenfor sukkerindustrien og til wirer.

2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Indeholder ingen klassificerede stoffer over bagatelgrænsen. Sammensætning af mineralolier med højt kogepunkt, aluminiumssæbe, grafit, molybdænsulfid og additiver.		100	

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

3. Fareidentifikation

-

Yderligere information

-

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding

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

Indtagelse

Fremkald ikke opkastning. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad. Søg læge ved vedvarende ubehag.

Hud

Fjern forurenede tøj. . Såfremt fedt under højt tryk er kommet ind under huden, kontaktes læge omgående.

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 eller kulsyre . Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. I tilfælde af brand kan der dannes farlige gasser. Ved brandbekæmpelse bør der anvendes åndedrætsbeskyttelse.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

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

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

Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted.

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Holdes væk fra antændelseskilder - rygning forbudt.

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. Rygning og brug af åben ild forbudt. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Såfremt fedt under højt tryk er kommet ind under huden, kan der opstå alvorlig sundhedsfare, og der bør omgående søges læge.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet. Undgå indånding af dampe (olietåge).

Handsker og beskyttelsestøj

Ikke påkrævet. Ved gentagen håndtering eller langvarig arbejde kan der anvendes gummihandsker. Arbejdstøj opbevares særskilt. Forurenede tøj skiftes straks. Arbejdstøj opbevares særskilt.

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: Pasta

Lugt: Mineralolieagtig

Farve: Sort

pH: Ikke bestemt

Kogepunkt: > 350°C

Massefylde: 1,03 g/cm³

Opløselighed i vand: Uopløseligt

Dråbepunkt: °C

Flammepunkt: > 180°C

Selvantændelighed: >230°C

Damptryk: Ikke bestemt.

Viskositet basisolie:

400 mm²/s v/40 °C

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer med stærke oxidationsmidler. Reagerer med stærke syrer. Termisk nedbrydning ved temperaturer over 350 °C. Ved opvarmning over nedbrydningstemperaturen kan der opstå giftige dampe.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding

-

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

Indtagelse

-

Akut inh. tox.:

Hudkontakt

-

Akut derm. tox.:

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Miljøoplysninger for produktet

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

Nedbrydelighed

Produktet er svært biologisk nedbrydeligt.

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

Udarbejdet den: 08-07-2004/HBN
Erstatter den:

Lubcon Turmogeargrease B 0

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. Produktet indeholder molybdænforbindelser.

Kemikalieaffaldstype: H

Affaldsfraktion: 6.8

EAK-kode:

12 01 12 00 Brugt voks og fedt

15 02 01 01 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftøringsklude og beskyttelsesdragter, som er forurenet med farligt affald.

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 mineralolier med højt kogepunkt, aluminiumssæbe, grafit, molybdænsulfid 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).

