

Sikkerhedsdatablad

Jax Hydra-Plate Fluids Iso 22 til 460

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig
Udarbejdsdato: 19-11-2007
Revision: 19-11-2007 / HBN
Erstatter den: 07-11-2006

Anvendelse: Hydra-Plate Fluids er højtydende gear- og cirkulationsolie til såvel høje som lave temperaturer.

Leverandør:

AH International A/S

Essen 10

DK 6000 Kolding

Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21

Nødtelefonen er åben mellem klokken 8 og 16.

Kontaktperson: Stig Tørnæs

2. Fareidentifikation

Yderligere information

Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.
Kan virke let irriterende på hud og øjne.
Kan fremkalde kemisk betinget lungebetændelse ved opkast af produktet.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

| Einacs nr. | Stoffer | Klassificering | w/w% | Note |
|--|-------------|-----------------------|------|------|
| | Mineralolie | Ikke mærkningspligtig | 100 | |
| <i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i> | | | | |

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding

Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad. Hold den tilskadedekomne under opsyn.

Indtagelse

Fremkald ikke opkastning.
Skyl munden grundigt og drik meget vand.
Søg læge. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.
Skyl munden grundigt og drik noget vand.

Hud

Fjern straks forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad. Såfremt produktet under højt tryk kommer ind under huden, kan der opstå alvorlig sundhedsfare, og der bør omgående søges lægehjælp.

Øjne

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

Øvrige oplysninger

Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatabladet eller etiket.

5. Brandbekæmpelse

Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Ved brand spaltes produktet og giftige luftarter såsom carbon monoxide, carbon dioxide, røg og irriterende gasser dannes. Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.

Brand bør kun bekæmpes af uddannet personale. Ved brandbekæmpelse bør fuld åndedrætsbeskyttelse anvendes.

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.

Revision: 19-11-2007/HBN
Erstatter den:; Erstatter den:
07-11-2006

Jax Hydra-Plate Fluids Iso 22 til 460

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 opbevares ved temperaturer over 50 C.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Rygning og brug af åben ild forbudt. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Sørg for god ventilation

Åndedrætsværn

Ved utilstrækkelig ventilation, brug friskluftsforsynet åndedrætsværn.

Handsker og beskyttelsestøj

Handsker af plast eller gummi anbefales.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: Flydende
Farve: Klar til ravfarvet
Lugt: Svag
Kogepunkt: -
Smeltepunkt: -
Massefylde: 0,8597 - 0,8961
Opløselighed i vand: Ikke opløseligt

Flammepunkt: 213 °C
Antændelighed: -
Selvantændelighed: -
Eksplorative egenskaber: -
Oxiderende egenskaber: -
Damptryk: -

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer med stærke oxidationsmidler.
Undgå opvarmning og kontakt med antændelseskilder.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

-

Indtagelse

-

Hudkontakt

-

Øjenkontakt

-

Risiko for overfølsomhed

-

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

Revision: 19-11-2007/HBN
Erstatter den:; Erstatter den:
07-11-2006

Jax Hydra-Plate Fluids Iso 22 til 460

12. Miljøoplysninger

Der er ingen kendte data tilgængelige om produktets effekt på miljøet.

13. Forhold vedrørende 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 : A
Affaldsfraktion: 6.04
EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.
f.eks.: 13 02 03 00 Andre motor-, gear- og smøreløser
13 06 01 00 Andet olieaffald, ikke specificeret andre steder

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse:

Indeholder
Mineralolie

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.

Krav om uddannelse

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

Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

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

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.
Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.
Transportregulativer for ADR/RID og IMDG, 1999 udgave.
Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 516/1996.
At-Vejledning C.0.1, 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer
Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005
Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 + Forordning 1907/2006/EF.

Øvrige oplysninger

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

Der er foretaget ændringer i følgende punkter

1,2,3,4,11,13,15

A.H. International A/S Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 11 00 Fax: +45 -75 50 20 21 (Udarbejdet i Toxido®)