

Sikkerhedsdatablad

Jokisch SUPRA NEOC 1311

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

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig
Udarbejdsdato: 26-11-2007
Revision: 26-11-2007 / HBN
Erstatter den: 23-04-2007

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

Anvendelse: Universal skære- og trækolie. Beregnet til alle ikke-jernholdige metaller. SUPRA NEOC 1311 er især beregnet til :
Gevindskæring- og boring, centrering, oprømning, oprivning med rival, boring og fræsning, gevindoverløbning, gravering, spånløs bearbejdning m.m.

2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Yderligere information

Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.
Dampe og luft kan danne eksplosive blandinger ved opvarmning over flammepunktet.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Metalbearbejdningsolie på basis af aromatfattige, hydrerede mineralolier		100	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>				

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding

-

Indtagelse

Fremkald ikke opkastning. Søg læge. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

Hud

Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.

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.

5. Brandbekæmpelse

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden.
Ved brand opstår risiko for dannelse af oxider af svovl og fosfor. Brug friskluftforsynet åndedrætsværn ved brandbekæmpelse.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.
Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak.
Spild inddæmnes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

A.H. International A/S Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 11 00 Fax +45 -75 50 20 21

Revision: 26-11-2007/HBN
Erstatter den.: Erstatter den:
23-04-2007

Jokisch SUPRA NEOC 1311

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevaring

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Må ikke udsættes for direkte sol eller varmepåvirkning. Må ikke opbevares sammen med stærke oxidationsmidler. Bør opbevares tørt og i tættillukket emballage ved 5-40 °C. Opbevares frostfrit.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Arbejdet skal foregå under effektiv mekanisk ventilation (f.eks punktudsugning eller lokaludsugning). Undgå dannelse af oledampe og olietåge.

Åndedrætsværn

Brug friskluftforsynet åndedrætsværn. Undgå indånding af oledampe og olietåge.

Handsker og beskyttelsestøj

Undgå længerevarende, hyppig og intensiv hudkontakt, eller anvend beskyttelseshandsker ved gentagen håndtering af produktet. Før pauser og ved arbejdets afslutning, vaskes hænderne grundigt. Efter afrensning anvendes hudplejemiddel. Forurenede arbejdstøj skiftes omgående. Forurenede hudpartier vaskes grundigt med vand og sæbe. Opbevar ikke forurenede klude i tøjet.

Øjenværn

Undgå kontakt med øjnene. Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Flydende

Lugt: Mild

Farve: Gul-brun

Opløselighed i vand: Ikke opløseligt

Dråbepunkt: -

Kogepunkt: -

Damptryk v/20 °C: 10,2 hPa

pH v/ 20 °C: -

Massefylde: Ca. 0,91 g/ml

Laveste flydepunkt: -10°C

Flammepunkt: 165°C

Kin. viskositet: 7,2 mm²

10. Stabilitet og reaktivitet

Reagerer med stærke oxidationsmidler. Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Akut oral tox.: >2000 mg/kg. (rotter)

Indtagelse

-

Hudkontakt

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

A.H. International A/S Essen 10, 6000 Kolding Tlf.: +45-75 50 11 00 Fax +45 -75 50 20 21

Revision: 26-11-2007/HBN
Erstatter den:; Erstatter den:
23-04-2007

Jokisch SUPRA NEOC 1311

12. Miljøoplysninger

Produktet er ikke fuldtud biologisk nedbrydeligt.
Produktet må ikke udledes i åer, vandløb og lignende.
Produktet er flydende og lægger sig ovenpå vand.

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.

Kemikalieaffaldstype: H/B
Affaldsfraktion: 06.71
EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 12 01 07 Mineralske, halogenfrie skæreolier (ikke emulsioner og opløsninger)

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Indeholder

Metalbearbejdningsolie på basis af aromatfattige, hydrerede mineralolier

Anden mærkning

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

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.

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.
Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.
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.

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®)