

Sikkerhedsdatablad

Jokisch Kompakt V

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: 13-05-2003	Leverandør: AH International A/S Essen 10 DK 6000 Kolding Tlf.: +45 75 50 11 00 Fax: +45 75 50 20 21 Nødtelefonnr.: +45 75 50 11 00 Nødtelefonen er åben mellem klokken 8 og 16. Kontaktperson: Stig Tørnæs
--	---

Anvendelse: Til alle typer metalbearbejdningsprocesser som f.eks. drejning, fræsning og boring, også på NCN/CNC styrede maskiner.

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.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Blanding af anioniske og ikke-ioniske emulgatorer, paraffinerede, aromafattige mineralolier, blanding af borsyre og aminprodukter samt korrosionsinhibitorer. Oleandel 40%.	Ikke mærkningspligtig		
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>				

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding

-

Indtagelse

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

Hud

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.

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 inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

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 tættilukket emballage ved 5-40 °C.

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

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

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

Åndedrætsværn

Brug friskluftsforsynet åndedrætsværn. Undgå indånding af oliedampe 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

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (At-Vejledning C.0.1, oktober 2000, Grænseværdier for stoffer og materialer)

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygieniske målinger.; Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygieniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Væske

Lugt: Svag olieagtig

Farve: Brunlig

Opløselighed i vand: Fuldt opløseligt

Dråbepunkt: -

Kogepunkt: -

Damptryk v/20 °C: -

pH v/ 20 °C: 9,3

Massefylde: Ca. 0,98 g/cm³ v/20 °C

Flammepunkt: -

Selvantændelsestemp.: -

Kin. viskositet. 360 mm² v/ 20 °C

10. Stabilitet og reaktivitet

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

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

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

Indtagelse

-

Hudkontakt

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Produktet er ikke fuldtud biologisk nedbrydeligt.

Produktet må ikke udledes i åer, vandløb og lignende.

Produktet er flydende og emulgerbar med vand. Absorberer stærkt med jordpartikler.

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

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
Affaldsfraktion: 6.71
EAK-kode:
12 01 09 00 Brugte halogenfri skæreolie-emulsioner.

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

Indeholder

Blanding af anioniske og ikke-ioniske emulgatorer, paraffinerede, aromafattige mineralolier, blanding af borsyre og aminprodukter samt korrosionsinhibitorer. Olieandel 40%.

Anden mærkning

Anvendelsesbegrænsning

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.
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