

Sikkerhedsdatablad

UF 9000-0140 L

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

PR-nummer: 1440076	Leverandør:
Udarbejdsdato: 10-03-2010	United Foam ApS
Udarbejdet den: 10-03-2010 / RDR	Rågholmvej 1-5
Erstatter den: Januar 2008	8410 Rønde
	Tlf.: 86 34 40 50 Fax:
Anvendelse: Resin til Polyurethanskum	Nødtelefonnr.: 0045 35316060 Sverige: 0046 031250628
	Nødtelefonen er åben hele døgnet.
	Kontaktperson: Thor Tøsse

2. Fareidentifikation

Ingen
Yderligere information
Ved sammenblanding af to komponenter skal sikkerhedsdatabladene for begge komponenter følges.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%
249-079-5	Diisononylphthalat	---	<20
203-473-3	Ethylenglycol	Xn;R22	1-10
203-842-9	N;NN',N'-Tetramethyl-1,6 hexanediamine		
<i>Se punkt for ordlyd af R-sætninger</i>			

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding
Søg frisk luft. Hold den tilskadekomne under opsyn. Søg læge ved vedvarende ubehag
Indtagelse
Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke. Fremkald ikke opkastning. Hvid opkastning indtræffer, holdes hovedet så lavt, at der ikke kommer maveindhold i lungerne. Søg læge ved ubehag.
Hud
Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.
Øjne
Skyld straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 – 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.
Øvrige oplysninger
Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket. Symptomer: se punkt 11.

5. Brandbekæmpelse

Sluk med pulver, skum, kulsyre, eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Hvis det ikke gøres uden fare, fjernes beholderen fra det brandtruede område. Undgå indånding og røggasser – søg frisk luft.
Ved brand dannes farlige røggasser.

6. Forholdsregler over fro udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.
Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.
Spild inddæmmes og opsamles med sand eller andet absorberende 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

Opbevaring forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Arbejdet skal foregå under effektiv procesventilation (f.eks. punktudsugning eller lokaludsugning).
Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller.
Der bør være adgang til nødbruiser.
Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

Åndedrætsværn

Ved utilstrækkelig ventilation skal der anvendes åndedrætsværn.
Brug friskluftsforsynet åndedrætsværn.

Handsker og beskyttelses tøj

Brug beskyttelseshandsker af typen 4H. Der kan evt. anvendes engangshandsker af butylgummi, såfremt handsker skiftes straks efter at de er forurenede.
Brug særligt arbejdstøj.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger

Kontrolmetoder

Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Væske
Farve: Flere farver
Kogepunkt: >140 °C
Lugt: Svag
Massefylde: 1,03 -1,05 g/ml
Flammepunkt: >100 °C
Viskositet: 1000 – 1100 cp v. 25 °C

10. Stabilitet og reaktion

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

11. Toksikologiske oplysninger

Akut
Indånding

Indånding af dampe kan virke irriterende på de øvre luftveje.

Indtagelse

Virker irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanel.

Hudkontakt

Virker irriterende på huden – kan medføre rødme.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger**12. Miljøoplysninger**

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Spild, rester, tom emballage, kasseret arbejdstøj, brugte engangshåndklæder og andet forurenet materiale skal lægges i særlige affaldsbeholdere. Beholderen skal være tydeligt mærket med f.eks. "Isocyanataffald. Pas på! Eksempel!"

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt godt på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: ingen

Anden mærkning: ingen

Kodenummer: 00-2(1993) 00-5(1993) brugsklar blanding

Anvendelsesbegrænsninger

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

Brugere skal have gennemgået godkendt uddannelse for at arbejde med epoxyharokser og isocyanate.

Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført Kemikaliesikkerhedsvurdering

16. Andre oplysninger**Anvendte kilder**

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materiale efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2202+ 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).

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R22 Farlig ved indtagelse.

R24 Giftig ved hudkontakt.

R34 Ætsningsfare.