



Sikkerhedsdatablad

Filler til Epoxybelægninger

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

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig
Udarbejdet den: 11-03-2008

Leverandør:

Anvendelse: Filer til fyldstof i Epoxybelægninger

Gjerlev a/s
Fuglebakken 12, Strib
5500 Middelfart
Tlf: +45 40166606
E-mail: info@gjerlev.as
Kontaktperson/nødtelefon:
Tlf: +45 40166606
Nødtelefonen +45 40166606

2. Fareidentifikation

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

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
238-878-4 <i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>	Kvarts, ikke respirabel	-	0-100	

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke.
Hud Fjern forurenet tøj. Vask huden længe og grundigt med vand.
Øjne Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.
Øvrige oplysninger Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatabladet eller etiket. Symptomer: Se punkt 11.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller 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 Der er ingen særlige krav til opbevaring. Produktet bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, kemiske produkter o.lign.



8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug Anvendes udendørs.
Åndedrætsværn Brug åndedrætsværn med P2 filter ved støvende arbejde.
Handsker og beskyttelsestøj Handsker af plast eller gummi anbefales.
Øjenværn Brug beskyttelsesbriller ved risiko for støv i øjnene.
Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Kvarts, ikke respirabel	0,3 mg/m ³	-
Mineralsk støv, inert	10 mg/m ³	-
Mineralsk støv, inert respirabel	5 mg/m ³	-

Kontrolmetoder

Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Løs partikulær Farve: Mørkegrå Lugt: Ingen pH (koncentrat): 10,5 - 10,8

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.
--

11. Toksikologiske oplysninger

Akut
Indånding Indånding af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje.
Indtagelse Kan virke irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanal.
Hudkontakt Kan virke let irriterende.
Øjenkontakt Forbigående irritation.
Langtidsvirkninger Ingen kendte.



12. Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

Mobilitet

Produktet er ikke mobilt.

Persistens og nedbrydelighed

Produktet er ikke biologisk nedbrydeligt.

Bioakkumulationspotentiale

Produktet er ikke bioakkumulerbart.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

EAK-kode: 20 02 02 Jord og sten

14. Transportoplysninger

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

15. Oplysninger om regulering

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

Anden mærkning

l n g e n .

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

Anvendte kilder

ADR 2007 udgave og IMDG 2006 udgave.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 102/2007.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005.

At-Vejledning C.0.1, 2007, Grænseværdier for stoffer og materialer.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1634/2006.

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).

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

Ingen R-sætninger.