

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

BIJLARD PU BOND

Pagina 1

Uitgegeven: 14/05/2010

Revisie nr. 1

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Productnaam: BIJLARD PU BOND
Firmanaam: Bijlard International
P.O. Box 398, 2700 AJ
Edisonstraat 87-91, 2723 RT
Zoetermeer, The Netherlands
Tel: +31 (0)79 343 75 38
Fax: +31 (0)79 343 75 39
info@bijlard.com
www.bijlard.com

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste gevaren: Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid. Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing. Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Ingrediënten: N-METHYL-2-PYRROLIDON 1-10%
EINECS: 212-828-1 CAS: 872-50-4
[Xi] R36/38

- DIPHENYLMETHANE DIISOCYANATE (ISOMERS AND HOMOLOGUES) 10-30%
CAS: 9016-87-9
[Xn] R20; [Xi] R36/37/38; [Sens.] R42
- DIBUTYLTIN DILAURATE <1%
CAS: 77-58-7
[Xi] R36; [Xi] R38; [Xn] R48; [Xn] R22; [N] R50/53
- ALVEOLAR SILICA 30-50%
CAS: 14808-60-7
[Xn] R48/20

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (SYMPTOMEN)

Contact met huid: Op de plek waar het contact plaats vond kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.
Contact met ogen: Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen. De ogen kunnen overvloedig tranen.
Inslikken: De mond en de keel kunnen pijnlijke en rode plekken vertonen.
Inademen: De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen. Blootstelling kan hoesten of hijgen tot gevolg hebben.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (AKTIE)

Contact met huid: Verwijder alle vervuilde kleding en schoeisel onmiddellijk tenzij zij aan de huid vastgeplakt zitten. Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.

[vervolgd..]

- Contact met ogen:** Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen. Raadpleeg een arts.
- Inslikken:** Mond met water spoelen. Raadpleeg een arts.
- Inademen:** Verwijder patiënt van blootstelling ervoor zorgend dat uw eigen veiligheid niet in gevaar gebracht wordt. Raadpleeg een arts.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Blusmiddelen:** Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken.
- Blootstellinggevaren:** Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.
- Bescherming brandbestrijders:** Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

6. MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Pers. voorzorgsmaatregelen:** Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming. Indien buiten, niet door de wind laten benaderen. Indien buiten omstanders boven de wind houden. De verontreinigde plek met waarschuwingstekens markeren en toegang door niet bevoegd personeel voorkomen. Geen stof opwekken.
- Milieu voorzorgsmaatregelen:** Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen.
- Reinigingsprocedures:** Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

7. HANTERING EN OPSLAG

- Hanteringvereisten:** Direct contact met de substantie vermijden. Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Product niet in een afgesloten ruimte hanteren. Het vormen of verspreiden van stof in de lucht vermijden.
- Opslagcondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. De houder goed gesloten houden.
- Geschikte verpakking:** Mag alleen in oorspronkelijke verpakking worden bewaard.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Ingrediënten:** N-METHYL-2-PYRROLIDON
TWA (8 uur blootstelling): 103 mg/m³ KBL (15 min. blootstelling): 309 mg/m³
- Technische maatregelen** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is.
- Bescherming van ademhaling:** Onafhankelijk ademhalingsapparaat moet beschikbaar zijn in geval van nood. Ademhalingsapparaat met deeltjesfilter.
- Bescherming van de handen:** Beschermende handschoenen.
- Bescherming van de ogen:** Veiligheidsbril. Zorg dat er een oogdouche aanwezig is.
- Bescherming van de huid:** Beschermende kleding.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Toestand:** Pasta
- Kleur:** Beige

Geur: Karakteristieke geur
Verdampingssnelheid: Langzaam
Oplosbaarheid in water: Reageert met water.
Ook oplosbaar in De meeste organische oplosmiddelen.
Flampunt °C >61
Relatieve dichtheid: 1.46
VOC g/l: 5

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden: Hitte.
Te vermijden materialen: Sterke oxideermiddelen. Sterke zuren.
Gevaarlijke ontledingsprod: Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Ingrediënten: N-METHYL-2-PYRROLIDON
ORL MUS LD50 5130 mg/kg
ORL RAT LD50 7 gm/kg
SCU RAT LD50 >2 gm/kg

- DIPHENYLMETHANE DIISOCYANATE (ISOMERS AND HOMOLOGUES)
ORL RAT LD50 49 gm/kg
SKN RBT LD50 >9400 mg/kg

Blootstellingplaatsen: Raadpleeg paragraaf 4 van VIB.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Persistentie en afbraak: Biologisch afbreekbaar.
Mogelijke bioaccumulatie: Niet potentieel bioaccumuleerbaar.
Andere schadelijke effecten: Verwaarloosbare ecotoxiciteit.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Verwijderingshandelingen: In een geschikte houder doen en laat afval door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf verwijderen.

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR / RID

IMDG / IMO

IATA / ICAO

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Gevarensymbolen: Schadelijk.



R-zinnen: R36/37/38: Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

R42: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing.

R48/20: Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing.

S-zinnen: S22: Stof niet inademen.

S45: Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

S63: Bij een ongeval door inademing: slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten.

P-zinnen: Bevat isocyanaten. Zie de aanwijzingen van de fabrikant.

Ingrediënten: DIPHENYLMETHANE DIISOCYANATE (ISOMERS AND HOMOLOGUES); ALVEOLAR SILICA

Opmerking: De hierboven vermelde regelgevende informatie geeft alleen de belangrijkste voorschriften aan die specifiek van toepassing zijn op in het veiligheidsinformatieblad beschreven product. De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt over de mogelijkheid dat er nog andere maatregelen zijn die een aanvulling zijn op deze voorschriften. Raadpleeg alle van toepassing zijnde nationale, internationale en plaatselijke voorschriften of bepalingen.

16. OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen van deel 3: R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid.

R20: Schadelijk bij inademing.

R36/37/38: Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

R42: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing.

R36: Irriterend voor de ogen.

R38: Irriterend voor de huid.

R48: Gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling.

R22: Schadelijk bij opname door de mond.

R50/53: Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R48/20: Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing.

Wettelijke ontkenning: De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD
BIJLARD PU BOND

opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde product.