

EPDM Kit

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap/onderneming

Handelsnaam:	EPDM Kit
Toepassing van de stof/bereiding:	Afdichtmiddel
Leverancier:	I.R.S-Btech nv Industriepark 6 - Europalaan 73 9800 Deinze (België)
Telefoonnummer	MasterReflect 0032 (0) 9 321 99 21
Faxnummer	0032 (0) 9 371 97 61

Inlichtingen in noodsituatie (antigifcentrum): 0032 070 245 245

2. Identificatie van de risico's

- **Gevaaromschrijving:** Vervalt.

- **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**

Het product moet geen markering krijgen op basis van het berekeningsproces van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.

- **Classificatiesysteem:**

De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

3. Samenstelling/informatie over de bestanddelen

Chemische karakterisering

- Beschrijving: Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

- **Gevaarlijke inhoudstoffen:**

CAS: 96-29-7	2-butanonoxim	Xn, Xi;	R 21-40-41-43	≤1,0%
EINECS: 202-496-6				

- **Aanvullende gegevens:**

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

4. Eerste hulp maatregelen

- **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

- **Na het inademen:** Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.

- **Na huidcontact:** Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een dokter raadplegen.

- **Na oogcontact:** Ogen bij geopend ooglid meerdere minuten met stromend water spoelen

- **Na inslikken:** Als de klachten niet minderen, een arts raadplegen

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

- **Geschikte blusmiddelen:** Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.

- **Speciale beschermende kleding:** Ademhalingstoestel aantrekken.

EPDM Kit

6. Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat

Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:

Voor voldoende ventilatie zorgen.

Persoonlijke beschermingskleding dragen.

Maatregelen ter bescherming van het milieu:

Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

Procedure voor het reinigen/opnemen: Mechanisch opnemen.

Aanvullende gegevens: Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.

7. Hantering en opslag

Informatie m.b.t. veilig hanteren: Enkel in goed geventileerde omgevingen gebruiken.

Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

Opslag:

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks: Geen bijzondere eisen.

Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag: Niet noodzakelijk.

Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag: Geen.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties: Geen aanvullende gegevens. Zie 7.

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.

Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden.

Ademhalingsbescherming: Niet noodzakelijk.

Handbescherming:

Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.

Op grond van falende testen kan geen aanbeveling voor handschoenmateriaal voor het product / de bereiding / het chemicaliënmengsel afgegeven worden.

Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie.

Handschoenmateriaal

De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.

Doordringingstijd van het handschoenmateriaal

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

Oogbescherming: Bij het omgieten is het gebruik van een veiligheidsbril aan te bevelen.

EPDM Kit

9. Fysische en chemische eigenschappen

- Algemene gegevens

Vorm: Pasteus
Kleur: Diverse
Reuk: Karakteristiek

- Toestandsverandering

Smeltpunt/smeltbereik: Niet bepaald.
Kookpunt/kookpuntbereik: > 300°C

- Vlampunt: > 100°C**- Ontstekingstemperatuur:** 200°C**- Zelfontsteking:** Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.**- Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.**- Ontploffingsgrenzen:**

Onderste: Niet bepaald.
Bovenste: Niet bepaald.

- Dampdruk: Niet bepaald.**- Dichtheid bij 20°C:** 1,02 g/cm³**- Oplosbaarheid in/mengbaarheid met**

Water: Niet resp. gering mengbaar.

- pH-waarde: Niet bepaald.**- Oplosmiddelgehalte:**

VOC (EG) 0,00%

VOC (EG) g/l

10. Stabiliteit en reactiviteit

- Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:** Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.
- Gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.
- Gevaarlijke afbraakproducten:** 2-butanonoxim

11. Toxicologische informatie

- Acute toxiciteit:**- Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:**

96-29-7 2-butanonoxim		
Oraal	LD50	3700 mg/kg (rat)
Dermaal	LD50	200-2000 mg/kg (rat)
Inhalatief	LC50/4 h	20 mg/l (rat)

- Primaire aandoening:

- op de huid:** Prikkelde de huid en de slijmvliezen.
- aan het oog:** Prikkeling
- Overgevoeligheid:** Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

- Aanvullende toxicologische informatie:

Het produkt is op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen voor toebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig. Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons bekende informatie geen schadelijke effecten op de gezondheid

EPDM Kit

Niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in de riolering.

13. Instructies voor verwijdering

Produkt:

• **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

• **Europese afvalcatalogus**

08 04 09 afval van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat

• **Niet gereinigde verpakkingen:**

• **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

• **Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):**

• ADR/GGVS/E klasse: -

• **Vervoer per zeeschip IMDG:**

• IMDG-klasse: -

• **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**

• ICAO/IATA-klasse:

15. Wettelijke verplichte informatie

• **Kentekening volgens EEG-richtlijnen:**

De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd. Het produkt moet niet volgens de EG-richtlijnen/de GefStoffV worden gekenmerkt.

• **Speciale omschrijving van bepaalde toebereidingen:**

Bevat 2-butanonoxim. Kan een allergische reactie veroorzaken.

• **Nationale voorschriften:**

• **Gevaarklasse v. water:** Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Saneringsinspanning A

16. Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

• Relevante R-zinnen

21 Schadelijk bij aanraking met de huid.

40 Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.

41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

• Blad met gegevens van de afgifte-sector: Product safety department.

• *Contact-persoon: Mr. C.J.A. Timmermans*

• ** Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd*

Datum: 2013