

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Artikelnummer: GG-4965 t/m GG-4980

Bladzijde 1 / 5

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

i Informatie over het produkt *i* Artikelnummer: GG-4965 t/m GG-4980

Latex (vloeibaar rubber)

i **Fabrikant / leverancier**

Ve-Ka Groothandel b.v.

Industrieweg 7^a

6621 BD Dreumel Nederland

Tel: 0487-571667

i **Inlichtingengevende sector:** Produktinformatie *i*

inlichtingen in noodsituatie: 0487-571667

2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

i **Chemische karakterisering**

i CAS-Nr **omschrijving:**

Niet bekend Geprevulcaniseerde natuurlatex *i*

Identificatienummer(s):

EINECS-nummer: Niet bekend *i*

Gevaarlijke bestanddelen:

1336-21-6 Ammonia 0.3 - 0.6 %

3 Risico's

i **Gevaaromschrijving:** Vervalt

Mens: Huidcontact kan irritatie veroorzaken.

Milieu: Is giftig voor bacteriën.

i **Classificatiesysteem:**

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

4 Eerste hulp maatregelen.

i **Algemene informatie:** Inademen kan irritatie van de slijmvliezen in de luchtwegen veroorzaken, alsmede hoesten ademnood en braken. Contact met de huid kan allergische reacties opwekken. Het is mogelijk dat symptomen pas na langere tijd optreden. Contact met de ogen kan oogvliesontsteking veroorzaken. Drogende latex kan rubber resten in het oog achterlaten. Inslikken kan irritatie van het spijsverteringsstelsel veroorzaken.

i **Na het inademen:** Verse lucht toevoeren, eventueel beademing toepassen. Voor alle zekerheid een arts consulteren. Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.

(Vervolg op blz. 2)

Artikelnummer: GG-4965 t/m GG-4980

Bladzijde 2 / 5

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

(vervolg van blz. 1)

i Na huidcontact: Verontreinigde kleding uittrekken en de huid spoelen met veel water of douchen. Bij aanhoudende klachten arts consulteren.

i Na oogcontact: Ogen bij geopend ooglid gedurende minimaal 15 minuten met stromend water spoelen. (contactlezen verwijderen indien makkelijk mogelijk). Een arts raadplegen.

i Na inslikken: Geen braken opwekken. Indien braken toch optreedt, de persoon voorover laten buigen om inzuiging van de stof te voorkomen. De mond laten spoelen, veel water laten drinken. **(Bewusteloze personen nooit te drinken geven)**.
Altijd na het inslikken een arts consulteren.

5 Brandbestrijdingsmaatregelen. / Geschikte blusmiddelen:

Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.

i Speciale beschermende kleding: Draag geschikte beschermende kleding en een geschikt ademhalingstoestel aantrekken

6 Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat

i Voorzorgmaatregelen m.b.t. personen: Draag bij ontoereikende ventilatie een ademhalingstoestel K handschoenen van ondoordringbaar materiaal, Gesloten veiligheidbril dragen, Draag geschikte beschermende kleding.

i Maatregelen ter bescherming van het milieu: Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden. Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

i Wijze van reinigen / opnemen:

Latex laten drogen of latex met behulp van zuur laten coaguleren. Neutraliseer het zuur. Besmet materiaal als afval volgens punt 13 verwijderen. *i Aanvullende gegevens:* Voor voldoende ventilatie zorgen.

7 Hantering en opslag.

i Hantering:

i Informatie m.b.t. veilig hanteren: Goede ventilatie/afzuiging gebruiken op de arbeidsplek.

Bij afvullen/ompakken grotere hoeveelheden zonder afzuiging: ademfiltertoestel gebruiken.

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

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

i Informatie m.b.t. gezamenlijk opslag: Niet noodzakelijk. *i Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:* Vaten/blikken/verpakking goed gesloten houden.

i Opslagklasse:

i VbF: Vervalt

(vervolg op blz.3)

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

(vervolg van blz. 2)

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.

i **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**

De toepassing van dit produkt vereist goed functionerende ovenafzuigingen en een efficiënte ventilatie van de werkruimtes.

i **Aanvullende gegevens:**

Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

i **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën inacht nemen.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Vóór de pauze en aan het einde van het werk handen wassen. Vermijd aanraking met de ogen en de huid. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. *i* **Ademhalingsbescherming:** Bij korte of geringe belasting ademfiltertoestelklasse K gebruiken.

i **Handbescherming:** Veiligheidshandschoenen van ondoordringbaar materiaal dragen. Draag geschikte beschermende kleding.

i **Oogbescherming:** Nauw aansluitende veiligheidbril dragen.

9 Fysische en chemische eigenschappen.

i **Vorm:** Vloeibaar *i* **Kleur:** Melkachtig

wit *i* **Reuk:** Typisch voor ammoniak

waarde / omvang eenheid methode

i **Toestandsverandering**

i **Smeltpunt / smeltbereik:** Niet bepaald *i* **Kookpunt / kookpuntbereik:**
~ 100 / C

i **Vlampunt:** Niet van toepassing

i **Zelfontbranding:** Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend.

i **Explosiegevaar:** Het produkt is niet explosiegevaarlijk.

i **Dichtheid:** Bij 20 / C 0.95-0.96 g/cm³

i **Oplosbaarheid in / mengbaarheid met:**

i **Water:** Bij 20 / C mengbaar met water *i* **pH-waarde** Bij 20 / C
10-11 / C

(vervolg op blz.4)

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

(vervolg van blz. 3)

- i* **Oplosmiddelgehalte:**
- i* **Organisch oplosmiddel:** Niet bepaald.
- i* **Water** Niet bepaald.
- i* **Gehalte aan vaste bestanddelen:** Niet bepaald.

10 Stabiliteit en reactiviteit.

- i* **Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden:**
Grote blootstellingsoppervlakte vermijden in slecht geventileerde ruimtes
- i* **Gevaarlijke reacties:** Geen gevaarlijke reacties bekend.
- i* **Gevaarlijke ontledingsprodukten:**
Droog rubber vormt bij verhitting of verbranding giftige dampen en rook.

11 Toxicologische informatie.

- i* **Acute toxiciteit:**
- i* **Primaire aandoening:**

Op de huid: Irriterend voor de huid. Contact met de huid kan allergische reacties opwekken.
Het is mogelijk dat de symptomen pas na langere tijd optreden.

Aan het oog: Irriterend voor de ogen. Contact met de ogen kan bindvliesontsteking veroorzaken.
Drogende latex kan rubber in het oog achterlaten.

Overgevoeligheid: Allergische reacties zijn niet uitgesloten en van tijd tot tijd waargenomen.

12 Ecologische informatie.

- i* **Algemene informatie:** Gevaar voor water klasse1 (D) (zelfclassificatie)Gevaar voor water klein.
Niet onverdund lozen in grondwater, oppervlaktewater of riolering, ook niet in kleinere hoeveelheden.

13 Instructies voor verwijdering.

- i* **Produkt:**
Aanbeveling: Gecoalguleerd materiaal kan verbrand worden in een geschikte verbrandingsoven, in overeenstemming met de overheidsvoorschriften.
- i* **Niet gereinigde verpakkingen:**
Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen. (vervolg op blz.5)

Artikelnummer: GG-4965 t/m GG-4980

Bladzijde 5 / 5

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

	(vervolg van blz.4)
14	<u>Informatie m.b.t. het vervoer.</u>
<i>/ Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):</i>	
ADR/GGVS/E klasse	-
<i>/ Vervoer per zeeschipIMDG:</i>	
IMDG-klasse:	-
<i>/ Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:</i>	
ICAO/IATA-klasse:	-
15	<u>Wettelijk verplichte informatie.</u>
<i>/ Etikettering volgens EEG-richtlijnen:</i>	
De bij omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden getroffen. Het product moet niet volgens Eurichtlijnen / de GefStoffV worden geëtiketteerd.	
<i>/ Nationale voorschriften:</i>	
<i>/ Classificatie volgens VbF: vervalt</i>	
<i>/ Gevaarklasse v. Water:</i>	
WGK klasse 1 (D) (zelfclassificatie) Gevaar voor water klein.	
16	<u>Overige informatie.</u>
De voorgaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en dient op geen enkele wijze als specificatie van produkteigenschappen.	