

Volgens richtlijn 1907/2006/EG, 2020/878

Versie 1.0

Herzieningsdatum: 08-03-2024

Pagina 1 van 5

Afdrukdatum: 28-3-2024

Handelsnaam: Latex verdikker

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie:

Naam van het product: Latex verdikker

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik: Verdikkingsmiddel.

Ontraden gebruik: Geen bekend.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Verantwoordelijke verdeler: ASSYST bvba / A.S.O.W. bvba
Hellegatstraat 13a
2590 Berlaar
België
Tel: +32 495 50 61 14 / +32 496 83 70 27
Website: www.assyst.org / www.artsuppliesonweb.com
E-mail: ao@assyst.org / vera.opsommer@assyst.org

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:

Voor België:

Bel het **Antigifcentrum (070 245 245 - gratis)**, indien niet bereikbaar: **02 264 96 30** (normaal tarief) of je huisarts. Bij levensbedreigende situaties, bel steeds het Europees noodnummer **112**.

Voor Nederland:

Het **Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum** is dag en nacht, zowel telefonisch als via internet, bereikbaar. U vindt meer informatie over het NVIC op www.umcutrecht.nl/nvic. Het NVIC is alleen voor professionele hulpverleners telefonisch bereikbaar in geval van calamiteiten (030-274 8888) of via de website www.vergiftigingen.info.

RUBRIEK 2: Identificatie van gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel:

Indeling volgens Richtlijn (EG) nr. 1272/2008 en de wijzigingen daarvan.

Deze stof voldoet niet aan de criteria voor indeling volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008.

2.2 Etiketteringselementen:

Etikettering in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP)

Niet vereist.

2.3 Andere gevaren:

Er is geen verdere informatie.

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:

De resultaten van de beoordeling van de stof tonen aan dat het geen PBT- of zPzB-stof is ($\geq 0,1\%$).

Hormoonontregelende eigenschappen:

Bevat geen hormoonverstorende stoffen (EDC) in een concentratie van $\geq 0,1\%$.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over ingrediënten

3.2 Mengsels:

Chemische beschrijving:

Chemische stof

Onderdelen:

Geen van de stoffen in het mengsel ligt boven de grenswaarden die zijn gespecificeerd in bijlage II van Verordening (EG) nr. 1907/2006.

Volgens richtlijn 1907/2006/EG, 2020/878

Versie 1.0

Herzieningsdatum: 08-03-2024

Pagina 2 van 5

Afdrukdatum: 28-3-2024

Handelsnaam: Latex verdikker

AFDELING 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van eerstehulpmaatregelen:

Contact met de ogen:

Als de stof in de ogen is gekomen, onmiddellijk gedurende enkele minuten met veel water uitspoelen.

Contact met de huid:

Na contact met de huid onmiddellijk alle verontreinigde kleding uittrekken en onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

Inslikken:

Bij inslikken, mond spoelen met water (alleen als de persoon bij bewustzijn is).

Inademing:

Niet van toepassing.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten:

Acute en uitgestelde effecten worden aangegeven in rubrieken 2 en 11.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Niet relevant.

SECTIE 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen:

Geschikte blusmiddelen:

Stem brandbestrijdingsmaatregelen af op de omgeving.

Ongeschikte blusmiddelen:

Geen.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt:

Geen.

5.3 Advies voor brandweerlieden:

Bestrijd het vuur met normale voorzorgsmaatregelen vanaf een redelijke afstand.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures:

Voor dit product zijn geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Product niet in riool of oppervlaktewater lozen.

Bedwing het gemorste product.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reiniging mag alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel dat bekend is met de specifieke stof.

Absorberen in droge aarde of zand.

Overbrengen in een gesloten, geëtiketteerde container en op de juiste manier afvoeren.

6.4 Verwijzing naar andere hoofdstukken:

Gevaarlijke verbrandingsproducten: zie sectie 5.

Persoonlijke beschermingsmiddelen: zie rubriek 8.

Chemisch op elkaar inwerkende materialen: zie rubriek 10.

Instructies voor verwijdering: zie rubriek 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag:

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Hanteringsvereisten:

Vermijd contact met de huid en ogen.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, inclusief incompatibele producten

Opslagcondities:

Bescherm tegen vorst.

7.3 Specifiek eindgebruik:

Geen gegevens beschikbaar.

Volgens richtlijn 1907/2006/EG, 2020/878

Versie 1.0

Herzieningsdatum: 08-03-2024

Pagina 3 van 5

Afdrukdatum: 28-3-2024

Handelsnaam: Latex verdikker

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters:

Er zijn geen blootstellingslimieten vastgesteld voor deze stof.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

Geen speciale vereisten.

SECTIE 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen:

Fysische staat:	Vloeibaar
Kleur:	Doorschijnend
Geur:	karakteristiek
Smelt-/vriespunt:	geen gegevens beschikbaar
Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:	geen gegevens beschikbaar
Ontvlambaarheid:	geen gegevens beschikbaar
Onderste en bovenste explosiegrens:	geen gegevens beschikbaar
Vlampunt:	>93°C
Zelfontbrandingstemperatuur:	geen gegevens beschikbaar
Decompositietemperatuur:	geen gegevens beschikbaar
pH-waarde:	geen gegevens beschikbaar
Kinematische viscositeit:	geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid	
Oplosbaarheid in water:	geen gegevens beschikbaar
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (logwaarde):	geen gegevens beschikbaar
Dampdruk:	geen gegevens beschikbaar
Dichtheid en/of relatieve dichtheid	
Dichtheid:	geen gegevens beschikbaar
Relatieve dampdichtheid:	geen gegevens beschikbaar
Bulkdichtheid:	geen gegevens beschikbaar
Deeltjeskarakteristieken	
Deeltjesgrootte:	niet van toepassing
9.2 Overige informatie	
Informatie over fysische gevaarenklassen:	gevaarenklassen volgens GHS (fysische gevaaren): niet relevant
Andere veiligheidsvoorzieningen:	er is geen verdere informatie

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit:

Stabiel onder aanbevolen transport- of opslagomstandigheden.

10.2 Chemische stabiliteit:

Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3 Potentieel gevaarlijke reacties:

Gevaarlijke reacties treden niet op onder normale omstandigheden van transport of opslag.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Geen speciale vereisten.

10.5 Chemisch interagerende materialen:

Geen bekend.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:

Geen bekend.

Volgens richtlijn 1907/2006/EG, 2020/878

Versie 1.0

Herzieningsdatum: 08-03-2024

Pagina 4 van 5

Afdrukdatum: 28-3-2024

Handelsnaam: Latex verdikker

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten:

Indeling volgens GHS (1272/2008/EG, CLP)

Deze stof voldoet niet aan de criteria voor indeling volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008.

Acute toxiciteit:

Niet van toepassing.

Geschatte LD₅₀ (oraal) (ATE) : >2000 mg/kg

Geschatte LD₅₀ (dermaal) (ATE) : >4000 mg/kg

Geschatte LD₅₀ (inhalatie) (ATE) : >20 mg/l/4hr (gas/damp)

Huidcorrosie/-irritatie:

Kan irritatie veroorzaken.

Ernstig oogletsel/oogirritatie:

Kan niet worden geclassificeerd als ernstig oogletsel of irriterend voor de ogen.

Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid:

Kan niet worden geclassificeerd als inhalatie- of huidallergeen.

Mutageniteit in geslachtscellen:

Niet classificeerbaar als mutageen in kiemcellen (mutageen).

Kankerverwekkendheid:

Is niet classificeerbaar als kankerverwekkend.

Giftigheid voor de voortplanting:

Kan niet worden geclassificeerd als giftig voor de voortplanting.

Specifieke doelorgaan toxiciteit bij eenmalige blootstelling:

Kan niet worden geclassificeerd als toxisch voor specifieke doelorganen (eenmalige blootstelling).

Specifieke doelorgaan toxiciteit bij herhaalde blootstelling:

Kan niet worden geclassificeerd als toxisch voor specifieke doelorganen (herhaalde blootstelling).

Gevaar bij inademing:

Is niet classificeerbaar als gevaarlijk bij aspiratie.

11.2 Informatie over andere gevaren

Hormoonontregelende eigenschappen:

Bevat geen hormoonverstorende stoffen (EDC) in een concentratie van $\geq 0,1\%$.

Overige informatie:

Er is geen verdere informatie.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit:

Geen gegevens beschikbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid:

Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

12.3 Bioaccumulatie:

Geen informatie beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem:

Geen informatie beschikbaar.

Mengbaar met water.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De resultaten van de beoordeling van de stof tonen aan dat het geen PBT- of zPzB-stof is.

12.6 Hormoonontregelende eigenschappen

Bevat geen hormoonverstorende stoffen (EDC) in een concentratie van $\geq 0,1\%$.

12.7 Andere bijwerkingen

Er zijn geen gegevens beschikbaar.

Volgens richtlijn 1907/2006/EG, 2020/878

Versie 1.0

Herzieningsdatum: 08-03-2024

Pagina 5 van 5

Afdrukdatum: 28-3-2024

Handelsnaam: Latex verdikker

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden:

Verwijderingswerkzaamheden:

Doe het in een geschikte container en laat het afvoeren door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf.

Opmerking:

De gebruiker wordt gewezen op mogelijke regionale of nationale regelgeving met betrekking tot afvalverwijdering.

AFDELING 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 VN-nummer

Het transport van deze stof is niet onderworpen aan regelgeving.

14.2 Benaming van de juiste lading volgens de modelreglementen van de VN

Het transport van deze stof is niet onderworpen aan regelgeving.

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Het transport van deze stof is niet onderworpen aan regelgeving.

14.4 Verpakkingsgroep

Het transport van deze stof is niet onderworpen aan regelgeving.

14.5 Milieugevaren

Vormt weinig of geen gevaar voor het milieu.

14.6 Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

Voor dit product zijn geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

Codes voor tunnelbeperkingen: B/C/D.

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Opmerkingen: Niet van toepassing op product zoals geleverd.

RUBRIEK 15: Wettelijk verplichte informatie

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieuvoorschriften en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Gevarenklasse Water (Bedrijf):

Niet gevaarlijk

Overige informatie:

In overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2020/878.

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling:

De leverancier heeft geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd voor de stof of het mengsel.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Meer informatie

Trainingsadvies:

Zorg voor goede informatie, instructie en training voor gebruikers.

Afwijzing van aansprakelijkheid

De gegevens in dit document zijn gebaseerd op de stand van onze kennis op het moment van herziening. Ze vormen geen garantie van de beschreven producteigenschappen in termen van wettelijke garantie-eisen.

Het verstrekken van dit document aan een ontvanger ontslaat de ontvanger niet van zijn of haar verantwoordelijkheid om te voldoen aan alle wetten en bepalingen die van toepassing zijn op het product. Dit geldt in het bijzonder voor de verdere verkoop of distributie van het product of stoffen of voorwerpen die het product bevatten, in andere rechtsgebieden en met betrekking tot de bescherming van intellectuele eigendomsrechten van derden. Als het beschreven product wordt verwerkt of gemengd met andere stoffen of materialen, kunnen de gegevens in dit document niet worden overgedragen op het resulterende nieuwe product, tenzij dit uitdrukkelijk wordt vermeld. Als het product opnieuw wordt verpakt, is de ontvanger verplicht om aanvullend de vereiste veiligheidsinformatie te verstrekken.