



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Sabaplast 1950 (A)

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van het bedrijf

Identificatie van de stof of het preparaat

Productnaam : Sabaplast 1950 (A)
 Article no. : 100139
 Gebruik van de stof of het preparaat : Lijm.

Identificatie van de vennootschap/onderneming

Fabrikant

BEDRIJFSNAAM SABA DINXPERLO BV
Adres Industriestraat 3
 Postbus 3
 NL - 7090 AA Dinxperlo
 Nederland
Telephone no. 0315-658999
Telefax no. 0315-653207
e-mail info@saba.nl
Internet www.saba.nl
Telefoonnummer voor noodgevallen 0315-658999

2. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

Stof/preparaat : Preparaat

Naam bestanddeel	CAS nummer	%	EG nummer	Classificatie
polypropyleen glycol	25322-69-4	5.9	500-039-8	Xn; R22
Zie rubriek 16 voor de volledige tekst van de R-zinnen die hierboven worden vermeld				

Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen, indien beschikbaar, zijn weergegeven in rubriek 8.

3. Risico's

Het preparaat is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de richtlijn 1999/45/EG en de bijbehorende amendementen.

Classificatie : Niet geclassificeerd.
Fysisch/chemische gevaren : Niet van toepassing.
Risico's voor de gezondheid : Niet van toepassing.
Milieurisico's : Niet van toepassing.

Zie rubriek 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

4. Eerste-hulp-maatregelen

Eerste-hulp-maatregelen

Inademing : Nadelige gevolgen voor de gezondheid worden onwaarschijnlijk geacht.

Inslikken : Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Geef een bewusteloos iemand nooit iets via de mond. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Huidcontact : In geval van contact, onmiddellijk huid spoelen met ruime hoeveelheid water terwijl u de verontreinigde kleding en schoenen verwijderd. Was kleding alvorens ze opnieuw te gebruiken. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

Oogcontact : Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Spoel de ogen onmiddellijk met stromend water gedurende tenminste 15 minuten en houd de oogleden daarbij open. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.

Bescherming van eerste-hulpverleners : Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

Zie rubriek 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen

- Te gebruiken** : Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand. In geval van brand, waternevel (mist), schuim, droge chemische stof of CO₂.
- Niet te gebruiken** : Geen bekend.
- Speciale blootstellingsrisico's** : Geen specifiek gevaar.
- Gevaarlijke thermische ontledingsproducten** : Deze producten zijn koolstofdioxide (CO, CO₂). Sommige metaaloxiden.
- Speciale beschermende uitrusting voor brandweertieners** : Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.

6. Maatregelen bij het ongewild vrijkomen van de stof of het preparaat

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Onmiddellijk hulpdiensten waarschuwen. Houd onnodig personeel uit de buurt. Gebruik geschikte beschermingsmiddelen (rubriek 8).
- Milieuvoorzorgsmaatregelen** : Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.
- Reinigingsmethode** : Houd het gemorste materiaal onder controle als er geen hulpdiensten beschikbaar zijn. Voeg aan geringe hoeveelheden gemorst materiaal een absorptiemiddel toe (bij gebrek aan andere geschikte middelen kan grond gebruikt worden), schep het materiaal in een afsluitbaar afvalcontainer dat voor vloeistoffen geschikt is. Bij uitgebreid morsen het product indammen zodat het materiaal niet in het oppervlaktewater terecht komt. Doe het gemorste materiaal in een geschikte afvalcontainer.

7. Hanteren en opslag

- Hantering** : Vermijd contact met de ogen, huid en kleding. Houd verpakking gesloten. Zorg dat gemorst en wegstromend materiaal niet in aanraking komt met aarde en oppervlaktewateren. Grondig wassen na omgang met het product.
- Opslag** : In goed gesloten verpakking bewaren. Sla de verpakking op in een koele, goed geventileerde ruimte.
- Verpakkingsmaterialen**
- Aanbevolen** : Gebruik de oorspronkelijke verpakking.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming

- Grenswaarden voor blootstelling** : Niet beschikbaar.
- Maatregelen ter beheersing van blootstelling**
- Beheersing van beroepsmatige blootstelling** : Zorg ervoor dat oogdouches dichtbij de werkplek zijn.
- Bescherming van de ademhalingsorganen** : Nadelige gevolgen voor de gezondheid worden onwaarschijnlijk geacht.
- Bescherming van de handen** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is, dienen handschoenen te worden gedragen die voldoen aan een goedgekeurde standaard. Wij hebben goede ervaringen met: neopreen (1-4 uur (doorbraaktijd)).
- Bescherming van de ogen** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is om blootstelling aan spatten, nevel, gassen of stof te vermijden, dient een veiligheidsbescherming voor de ogen te worden gedragen die voldoet aan een goedgekeurde standaard. Mogelijk: Veiligheidsbril.
- Bescherming van de huid** : Persoonlijke lichaamsbeschermende apparatuur dient te worden gekozen op basis van de taak die wordt uitgevoerd en de daarbij behorende risico's. Beschermende crèmes kunnen helpen blootgestelde huid te beschermen. Deze mogen echter niet worden aangebracht nadat blootstelling heeft plaatsgevonden. Aanbevolen: overall

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming

Was na het hanteren van chemische producten uw handen, onderarmen en gezicht grondig voordat u eet, drinkt of naar het toilet gaat en aan het eind van de werkdag. Was verontreinigde kleding alvorens die opnieuw te gebruiken.

Beheersing van milieublootstelling : Niet van toepassing.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Algemene informatie

Voorkomen

Fysische toestand : Vloeistof.
Kleur : Beige.
Geur : Karakteristiek. (Gering.)

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

pH : Niet van toepassing.
Kookpunt : Niet van toepassing.
Smeltpunt : Niet van toepassing.
Ontvlambaarheid (vast, gas) : Niet van toepassing.
Relatieve dichtheid : Gewogen gemiddelde: 1.84 g/cm³ (Geschat.)

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit : Het product is stabiel.
Te vermijden materialen : Zeer reactief of niet verenigbaar met de volgende materialen: vocht.
Gevaarlijke ontledingsproducten : Deze producten zijn koolstofdioxide (CO, CO₂). Sommige metaaloxiden.

11. Toxicologische informatie

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Inademing : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Inslikken : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Huidcontact : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oogcontact : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Mogelijke chronische gevolgen voor de gezondheid

Carcinogeniciteit : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Mutageniciteit : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Toxiciteit voor de voortplanting : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

12. Ecologische informatie

Er zijn geen gegevens beschikbaar over het preparaat zelf. Afval niet in de gootsteen werpen; stof en verpakking op veilige wijze afvoeren.

Andere schadelijke effecten : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

13. Instructies voor verwijdering

Verwijderingsmethoden : Het produceren van afval dient altijd voor zover mogelijk te worden vermeden of tot een minimum te worden beperkt. Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Het afvoeren van dit product, oplossingen en alle bijproducten dient altijd te geschieden in overeenstemming met de geldende wetgeving op het gebied van milieubescherming en afvalverwerking en met alle andere regionaal of plaatselijk geldende reglementeringen.

Europese Afvalcatalogus (EAK) : 080410

13. Instructies voor verwijdering

08 04 10 niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit

Gevaarlijke Afvalstoffen : Naar huidige kennis van de leverancier wordt dit product niet beschouwd als gevaarlijke afvalstof zoals gedefinieerd in EG-richtlijn 91/689/EG

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Internationale transportregelgeving

Wettelijk verplichte informatie	VN-nummer	Vervoersnaam	Klasse	PG*	Etiket	Extra informatie
ADR/RID-klasse	Niet gereguleerd.	-	-	-		<u>Classificatiecode:</u> - <u>Beperkte Hoeveelheid</u> - <u>CEPIC Tremcard</u> -
IMDG-klasse	Niet gereguleerd.	-	-	-		<u>Noodmaatregelen ("EmS")</u> -

PG* : Verpakkingsgroep

15. Wettelijk verplichte informatie

EU-regelgeving

- Waarschuwingzinnen** : Dit product is niet als gevaarlijk geclassificeerd volgens de EU-regelgeving.
- Veiligheidsaanbevelingen** : Niet van toepassing.
- Productgebruik** : Classificatie en etikettering zijn uitgevoerd in overeenstemming met EG-richtlijnen 67/548/EEG, 1999/45/EG, met inbegrip van amendementen en het beoogde gebruik.
- Industriële toepassingen.

Overige EU-regelgeving

- Aanvullende waarschuwingzinnen** : Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.
- Kinderbescherming** : Niet van toepassing.
- Voelbare gevaarsaanduiding** : Niet van toepassing.
- Beperkingen voor de richtlijn over marketing en gebruik** : Niet van toepassing.

16. Overige informatie

Volledige tekst van R-zinnen, waarnaar wordt verwezen in rubriek 2 en rubriek 3 - Nederland : R22- Schadelijk bij opname door de mond.

Volledige tekst van classificaties, waarnaar wordt verwezen in rubriek 2 en rubriek 3 - Nederland : Xn - Schadelijk

Historiek

- Datum van uitgave** : 28-9-2006.
- Samengesteld door** : J.W. Diesveld

Kennisgeving aan de lezer

16. Overige informatie

Deze informatie heeft uitsluitend betrekking op het bovengenoemde product en hoeft niet te gelden bij gebruik in combinatie met een ander product of in enig ander proces. De gebruiker blijft verantwoordelijk om zich ervan te verzekeren dat de informatie volledig is en geschikt is voor zijn of haar specifieke toepassing van het product.