

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Ref. MA10000227/

Rev.-nr. 1.4

Stoplex W

Herzieningsdatum 22.03.2010
m

Printdatum 22.03.2010

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

Identificatie van de stof of het mengsel	Stoplex W
Gebruik van de stof of het mengsel	Grondering
Identificatie van de onderneming	Sto Isoned bv Lingewei 107 Postbus 6400 NL-4000 HK Tiel Telefoon +31 344 62 06 66 Telefax +31 344 61 54 87 info.nl@stoeu.com www.sto.nl
Verantwoordelijke afdeling	E. Groendijk, tel. +31 622 744 190 e.groendijk@stoeu.com
Telefoonnummer voor noodgevallen	Telefoon: +44 (0)1235 239 670

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Indeling

Advies betreffende gevaar voor mens en milieu

Geen gevaarlijke stof of mengsel volgens Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG
Het product hoeft niet geëtiketteerd te worden volgens EG-richtlijnen of de respectievelijke landelijke wetgeving.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Chemische omschrijving Grondering op waterbasis

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen advies	Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Nooit een bewusteloos persoon laten drinken (of eten). Bij bewusteloosheid stabiele zijligging toepassen en medische hulp inroepen.
Inademing	Overbrengen naar de frisse lucht. Slachtoffer warm en rustig houden. Bij onregelmatige ademhaling of ademstilstand kunstmatige beademing toepassen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Ref. MA10000227/

Rev.-nr. 1.4

Stoplex WHerzieningsdatum 22.03.2010
m

Printdatum 22.03.2010

Aanraking met de huid	Onmiddellijk afwassen met zeep en veel water. GEEN oplosmiddelen of verfverdunder gebruiken. Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Als de huidirritatie voortduurt, een arts raadplegen.
Aanraking met de ogen	Bij aanraking met de ogen lenzen uitdoen en onmiddellijk met veel water spoelen, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten. Een arts raadplegen.
Inslikken	Mond reinigen met water en daarna veel water drinken. GEEN braken opwekken. Medische hulp invoeren. Rustig houden.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen	Alcoholbestendig schuim Kooldioxide (CO ₂) Droogpoeder Waternevel
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden	Sterke waterstraal
Speciale blootstellingsgevaaren die veroorzaakt worden door de stof of het mengsel zelf, verbrandingsproducten of vrijkomende gassen	Brand veroorzaakt dikke zwarte rook die gevaarlijke afbraakproducten bevat (zie rubriek 10). Blootstelling aan ontledingsproducten kan schadelijk zijn voor de gezondheid.
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden Aanvullend advies	Draag indien nodig een persluchtmasker bij brandbestrijding. Gebruik waternevel om ongeopende containers af te koelen. Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten verwijderd worden volgens plaatselijke regelgeving.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Zie de beschermingsmaatregelen in paragraaf 7 en 8. Zorg voor voldoende ventilatie.
Morsingen - Milieuvorzorgsmaatregelen	Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem. Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.
Reinigingsmethoden	Morsing beperken en verzamelen met niet-brandbare absorptiematerialen, (bijvoorbeeld zand, aarde, diatomeeënaarde, vermiculiet) en overbrengen in een vat voor verwijdering volgens

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Ref. MA10000227/

Rev.-nr. 1.4

Stoplex W

Herzieningsdatum 22.03.2010
m

Printdatum 22.03.2010

ademhalingsorganen Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen. Werknemers moeten tijdens de spuitwerkzaamheden een gecertificeerd stofmasker dragen.

Bescherming van de handen Bij normaal gebruik geen handschoenen nodig. Bij spuitapplicatie handschoenen dragen.

Gebruikstijd: 480 min
Minimale sterkte: 0,11 mm
Doordringbaarheidsfactor.: 480 min
Handschoenen van nitrilcaoutchouc, b.v. KCL 740 Dermatril® (Kächele-Cama-Latex GmbH, Hotline: 0049(0)6659-87-300, kcl-nl@kcl.de) of gelijkwaardige.
Bij het dragen van beschermende handschoenen zijn katoenen onderhandschoenen aan te bevelen.
Huidoppervlak dat met het product in contact komt, moet met een beschermende creme ingesmeerd worden. Na contact mag dit in geen geval gebeuren.

De gekozen beschermhandschoenen moeten voldoen aan de specificaties van EU-Richtlijn 89/686/EEG en de norm En 374, die daarvan is afgeleid.
De keuze voor een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitsaspecten, en verschilt van fabrikant tot fabrikant.

Bescherming van de ogen Gebruik een beschermingsmiddel voor de ogen als bescherming tegen spatten van vloeistoffen.

Lichaamsbescherming Beschermingskleding
Huid grondig wassen na aanraking.
GEEN oplosmiddelen of verfverdunner gebruiken.

Hygiënische maatregelen Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.
Verontreinigde kleding en handschoenen uittrekken en (af)wassen, ook de binnenkant, voor hergebruik.
Aanraking met de ogen en huid vermijden.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene informatie

Fysische toestand vloeistof
Kleur wit
Geur Zwak, karakteristiek

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Ref. MA10000227/

Rev.-nr. 1.4

Stoplex W

Herzieningsdatum
m 22.03.2010

Printdatum 22.03.2010

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

pH	8,0 bij (20 °C)
Smelpunt/-traject	niet van toepassing
Vlampunt	niet van toepassing
Relatieve dichtheid	1,01 g/cm ³ bij 20 °C
Oplosbaarheid in water	volledig mengbaar
Viscositeit, dynamisch	205 mPa.s bij 20 °C

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden	Bij toepassing van de aanbevolen voorschriften voor opslag en gebruik (zie hoofdstuk 7).
Te vermijden materialen	Sterke zuren en sterke basen Sterke oxidatiemiddelen
Gevaarlijke ontledingsproducten	Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute orale toxiciteit	geen gegevens beschikbaar
Acute toxiciteit bij inademing	geen gegevens beschikbaar
Acute dermale toxiciteit	geen gegevens beschikbaar
Overige informatie	Er zijn geen gegevens beschikbaar over het preparaat zelf. Het preparaat is ingedeeld volgens de gebruikelijke methoden van de Preparaten Richtlijn (1999/45/EC) en wordt overeenkomstig geclassificeerd als milieu gevaarlijk. Zie rubriek 2, 3 en 15 voor details.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Ref. MA10000227/

Rev.-nr. 1.4

Stoplex W

Herzieningsdatum 22.03.2010
m

Printdatum 22.03.2010

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Giftigheid voor het milieu

Nadere informatie over ecologie

Aanvullende ecologische informatie

Geen gegevens over ecologie beschikbaar.
Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Product	De verwerker is voor de juiste codering en aanduiding van het vrijgekomen afval verantwoordelijk. Verwijderen als speciaal afval volgens plaatselijke en landelijke voorschriften.
Verontreinigde verpakking	Lege verpakkingen worden via afvalverwerking gerecycled.
Afvalstofnummer van de ongebruikte stof.	08.01.12: niet onder 08 01 11 vallend afval van verf en lak.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Niet-gevaarlijke goederen in de zin van ADR/RID, ADNR, IMDG-code, ICAO/IATA-DGR

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering volgens de EG-Richtlijnen

1999/45/EG

Nadere informatie

Geen gevaarlijke stof of mengsel volgens Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG

Het product hoeft niet geëtiketteerd te worden volgens EG-richtlijnen of de respectievelijke landelijke wetgeving.

Nationale wetgeving

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Ref. MA10000227/

Rev.-nr. 1.4

Stoplex W

Herzieningsdatum 22.03.2010

m

Printdatum 22.03.2010

Richtlijn 2004/42/EG

1,5 %
15,2 g/l

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/h) : 30 g/l. Dit product bevat maximaal 30 g/l VOS.

16. OVERIGE INFORMATIE

Toepassingsgebied

Afdeling TIQS
Sto AG Stühlingen
e.volz@stoeu.com

Contactpersoon

E. Groendijk, tel. +31 622 744 190
e.groendijk@stoeu.com

Nadere informatie

Tijdelijk kunt u mogelijk tot aan uitverkoop van onze voorraad een verschillend kenmerk op de verpakking ten opzichte van het veiligheidsblad tegenkomen. Wij vragen u daarvoor om begrip.

Veranderingen ten opzichte van voorgaande versie worden middels een aantekening in de linkerkantlijn gemarkeerd. De informatie in dit veiligheidsblad voldoet aan onze huidige kennis en voldoet aan de Nationale en Europese wetgeving. De arbeidsvoorwaarden voor de verwerkers onttrekken zich tot onze kennis en controle. De verwerker is verantwoordelijk voor het zich houden aan alle noodzakelijke wettelijke voorschriften. De informatie in dit veiligheidsblad beschrijft de veiligheidseisen van onze producten en geven geen omschrijving van onze producteigenschappen weer.