

StoLevel In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

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

Identificatie van de stof of het preparaat	:	StoLevel In XXL
Gebruik van de chemische stof/preparaat	:	Bekledingsmateriaal
Identificatie van de onderneming	:	Sto nv/sa Assesteenweg Z.5 Mollem 70 B-1730 Asse Telefoon: +32 2 4530110 info.be@stoeu.com Telefax: +32 2 4530301 www.sto.be
Verantwoordelijke afdeling	:	Dirk Reynders, tel. + 32 475 705368 d.reynders@stoeu.com
Telefoonnummer voor noodgevallen	:	Dirk Reynders, tel. +32 475 705368 (van 8.00 - 20.00 uur)

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Indeling

1999/45/EG:

De stof is niet onderworpen aan de EG-richtlijn 67/548/EEC of 99/45/EC als gevaarlijke chemische stof of preparaat.

Advies over het gevaar voor mensen en voor het milieu

Het product hoeft niet geëtiketteerd te worden overeenkomstig de EG richtlijnen of de respectievelijke nationale wetten.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Scheikundige aard	:	Pleister op waterbasis spuitmassa
-------------------	---	--------------------------------------

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemene aanbevelingen	:	In geval van ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk het etiket tonen). Nooit een bewusteloos persoon laten drinken of eten. Bij bewusteloosheid stabiele zijligging toepassen en medisch advies inwinnen.
Inademing	:	Overbrengen naar de frisse lucht. Het slachtoffer warm en rustig houden. Bij onregelmatige ademhaling of ademstilstand kunstmatige

StoLevell In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

beademing toepassen.

- Contact met de huid : Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen.
GEEN oplosmiddelen of verfverdunner gebruiken.
Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken.
Als de huidirritatie voortduurt, een arts raadplegen.
- Contact met de ogen : Na contact met de ogen, contactlenzen uitnemen. Onmiddellijk met overvloedig 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 verzorging is vereist.
Kalm en rustig houden.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Geschikte blusmiddelen : Alcoholbestendig schuim
Kooldioxide (CO₂)
Droogpoeder
Verneveld water
- Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden : Sterke waterstraal
- Bijzondere gevaren van blootstelling aan de chemische stof zelf, haar verbrandingsproducten of vrijkomende gassen : Brand veroorzaakt een dikke zwarte rook die gevaarlijke afbraakproducten bevat (zie rubriek 10).
Het inademen van ontledingsproducten kan schade voor de gezondheid veroorzaken.
- Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden : Voorzover nodig bij het blussen van de brand een persluchtmasker dragen.
- Verdere aanwijzingen : Waternevel kan gebruikt worden om gesloten verpakkingen af te koelen.
Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten overeenkomstig de plaatselijke voorschriften van de autoriteiten verwijderd worden.

6. MAATREGELEN BIJ VRIJKOMEN TENGEVOLGE VAN EEN CALAMITEIT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Voor beschermingsmaatregelen zie de lijst in Paragraaf 7 en 8.
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen : De stof mag niet aflopen naar het riool, oppervlakte water of bodem.
Bij vervuiling van rivieren, meren of rioleringen de plaatselijke gemeente of verantwoordelijke overheid hiervan in kennis stellen.

StoLevell In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

- Reinigingsmethoden : Beperk en verzamel morsingen met niet-ontbrandbare absorpsie materialen, (bijvoorbeeld zand, aarde, diatomee aarde, vermiculiet) en breng dit over in een vat voor verwijdering volgens de lokale / nationale regelgeving (zie paragraaf 13).
Met bevochtigers reinigen. Oplosmiddelen vermijden.
Besmet materiaal zoals afval volgens punt 13 verwijderen.
Verontreinigd oppervlak grondig reinigen.

7. OMGANG EN OPSLAG

Omgang

- Aanbeveling over het veilig omgaan met de stof : Persoonlijke beschermingsuitrusting zie paragraaf 8.
Tijdens het werken niet eten, drinken en roken.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Voor voldoende luchtverversing en/of afzuiging zorgen in de werkplaatsen.
Wettelijke bescherming- en veiligheidsvoorschriften volgen
- Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie : Bij hoge temperaturen kunnen gevaarlijke stoffen vrij komen zoals: Kooldioxide, koolmonoxide, rook en stikstofdioxide vrij komen.

Opslag

- Eisen aan opslagruimten en vaten : Verboden toegang voor onbevoegden.
Geopende blikken zorgvuldig sluiten en rechtop bewaren om lekkage te voorkomen.
Bewaren in de originele verpakking.
Aanwijzingen op het etiket in acht nemen.
Beschermen tegen blootstelling aan vorst, hitte en direct zonlicht.
- Aanbevelingen voor gemengde opslag : Oxidatiemiddelen en sterke zuren of alkalische materialen op afstand houden.

Bijzondere toepassing(en)

Voor meer informatie, raadpleeg ook het technisch merkblad van het product.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Het product bevat geen bestanddelen waarvoor MAC waarden zijn vastgelegd.

Aanvullende technische gegevens over de installatie

Voor een goede ventilatie zorgen; wanneer mogelijk interne afzuiginstallatie gebruiken, c.q. installeren.

StoLevel In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

Beheersing van beroepsmatige blootstelling

Adembescherming : Geen persoonlijke adembescherming vereist bij normaal gebruik. Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat dragen. Werknemers moeten tijdens de spuitwerkzaamheden een gecertificeerd stofmasker dragen.

Bescherming van de handen : Wij geven het volgende advies. De gekozen beschermhandschoenen moeten voldoen aan de specificaties van EU Richtlijn 89/689/EEC en de Europese Norm En 374, die daarop is gebaseerd. De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal van de handschoen, maar eveneens van andere kwaliteitsaspecten, die van leverancier tot leverancier kunnen verschillen. Omdat het product een preparaat is dat is samengesteld uit een aantal verschillende bestanddelen, kan de duurzaamheid van handschoenmaterialen niet van te voren worden berekend, maar moet voor gebruik worden vastgesteld. De feitelijke waarde van de doordringingstijd kan worden verkregen van de leverancier van de beschermhandschoenen. Deze waarden moeten worden nageleefd. bijv. veiligheidshandschoenen model Dermatril van de firma KCL - nitrile rubber handschoen- dikte:> 0,11 mm - Doordringtijd > 120 min. Volgens EN 374 of gelijkwaardig.

Huidoppervlak dat met het product in contact komt, moet met een beschermende creme ingesmeerd worden. Na contact mag dit in geen geval gebeuren.

Adviezen van de producent in acht nemen.

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

Lichaamsbescherming : Beschermend pak. Na aanraking met de huid grondig wassen. 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. Contact met de huid en de ogen vermijden. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene gegevens

StoLevell In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

Fysische toestand	:	Pasta
Kleur	:	Wit
Geur	:	Waarneembaar

Belangrijke gezondheids, veiligheids en milieu-informatie

pH	:	8,5 bij (20 °C)
Smeltpunt/traject	:	Niet van toepassing
Kookpunt/traject	:	Niet van toepassing
Vlampunt	:	Niet van toepassing
Zelfontvlambaarheid	:	niet zelfontbrandend
Dampspanning	:	Niet van toepassing
Relatieve dichtheid	:	1,7 g/cm ³ bij 20 °C
Wateroplosbaarheid	:	Volledig mengbaar
Viscositeit, dynamisch	:	155.000 - 205.000 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 substanties	:	Sterke zuren en sterke basen. Sterke oxidatiemiddelen.
Gevaarlijke ontledingsproducten	:	Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute giftigheid bij inslikken	:	Geen gegevens beschikbaar
Acute giftigheid bij inademen	:	Geen gegevens beschikbaar
Acute giftigheid bij aanraking met de huid	:	Geen gegevens beschikbaar
Overige informatie	:	Er zijn geen gegevens beschikbaar over het preparaat zelf. Het

StoLevell In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

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.

Ervaring bij mensen : Herhaald of langdurig contact met het preparaat kan het verwijderen van het natuurlijke vet van de huid tot gevolg hebben en resulteren in contacteczeem en opname via de huid.

Wanneer vloeistof in de ogen wordt gespat, kan dit irritatie en herstelbare schade tot gevolg hebben.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE**Giftigheid voor het milieu****Verdere gegevens over de milieuaspecten**

Nadere gegevens over de milieuaspecten : Gegevens over de invloed op de ecologie zijn niet 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.

Bij aanbevolen toepassing kan de afvalsleutel conform de code van de Europese Afvalcatalogus (EAK), categorie 17.09 - Overig bouw- en sloopafval - gekozen worden.

Pleister- en verfresten eerst laten drogen of met cementshoudende middelen binden.

Niet uitgeharde productresten volgens de aanbevolen norm afvoeren.

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, ADN, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

StoLevel In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering in overeenstemming met EG-richtlijn

1999/45/EG

Verdere Informatie : Het product hoeft niet geëtiketteerd te worden overeenkomstig de EG richtlijnen of de respectievelijke nationale wetten.

Verdere Informatie : De stof is niet onderworpen aan de EG-richtlijn 67/548/EEC of 99/45/EC als gevaarlijke chemische stof of preparaat.

Nationale wetgeving

Richtlijn 2004/42/EG :
valt niet onder Richtlijn 2004/42/EG

16. OVERIGE INFORMATIE

Toepassingsgebied : Sto AG, afdeling TIQR
D-79780 Stühlingen
tel. + 49 7744 57-1534

Contactpersoon : Dirk Reynders, tel. + 32 475 705368
d.reynders@stoeu.com

Verdere informatie

Tijdelijk kunt u mogelijkkerwijs 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.



StoLevel In XXL

Ref.	MA10000114/	Datum van herziening	18.01.2008
Versie	1	Afdrukdatum	11.06.2008
