



**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD
POLYESTER URETHANE 5547A**

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

PRODUCTNAAM POLYESTER URETHANE 5547A
PRODUCTNR. EUR5547A
TOEPASSING Hars
LEVERANCIER ELECTROLUBE. A division of
 HK WENTWORTH LTD
 KINGSBURY PARK, MIDLAND
 ROAD
 SWADLINCOTE
 DERBYSHIRE, DE11 0AN
 UNITED KINGDOM
 +44(0)1283 222 111
 +44(0)1283 550 177
 info@hkw.co.uk
**TELEFOONNUMMER VOOR
 NOODGEVALLEN** +44(0)1283 222 111 between 8.30 am - 5.00pm Mon - Fri

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.

HAZARDOUS SUBSTANCE: NON DANGEROUS GOODS

CLASSIFICATIE Carc 3;R40.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Classificatie
Polypropylene glycol		25322-69-4	10-30%	-
DIANTIMONTRIOXIDE	215-175-0	1309-64-4	1-5%	Carc3;R40

De volledige tekst voor alle R-zinnen wordt getoond in paragraaf 16.

OPMERKINGEN OVER SAMENSTELLING

De niet genoemde ingrediënten zijn niet gevaarlijk of hebben een niet vermeldingsplichtig volume.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

INADEMING

Slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht brengen. Slachtoffer warm houden en niet laten bewegen. Onmiddellijk medische hulp inschakelen.

INSLIKKEN

NIET LATEN BRAKEN! Onmiddellijk mond spoelen en voor frisse lucht zorgen. Onmiddellijk medische hulp inschakelen!

CONTACT MET DE HUID

Slachtoffer van besmettingsbron verwijderen. Besmette kleding verwijderen. Huid onmiddellijk met water en zeep wassen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

CONTACT MET DE OGEN

Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen. Minimaal 15 minuten blijven spoelen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

BLUSMIDDELEN

Brand kan geblust worden met Waternevel, mist of nevel. Schuim. Poeder.

POLYESTER URETHANE 5547A**6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT****REINIGINGSMETHODEN**

Goed ventileren. De vereiste beschermende uitrusting dragen. Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren.

7 HANTERING EN OPSLAG**GEBRUIKSVORZORGSMAATREGELEN**

Morsen en contact met huid en ogen vermijden. Goed ventileren, inademing van dampen vermijden. Geschikt ademhalingsapparaat gebruiken indien luchtvervuiling boven aanvaardbaar niveau is. Personen met allergische reacties dienen dit product niet te hanteren.

OPSLAGVOORZORGSMAATREGELEN

Bewaren in een goed afgesloten, originele container op een droge en koele plek. In oorspronkelijke houder bewaren. Gescheiden houden van voedsel, diervoeder, meststoffen en ander gevoelig materiaal.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Naam	Std	TGG - 8 uur	TGG - 15 min	Opmerkingen
DIANTIMOONTRIOXIDE		0.5 mg/m3		

BESCHERMENDE UITRUSTING**TECHNISCHE MAATREGELEN**

Voor afdoende algemene en plaatselijk afzuigventilatie zorgen.

BESCHERMING VAN DE ADEMHALINGSORGANEN

Geen specifiek advies gegeven, maar ademhalingsbescherming moet gebruikt worden als het algemene niveau het beroepsmatige blootstellingslimiet (OEL) overschrijdt.

BESCHERMING VAN DE HANDEN

Geschikte veiligheidshandschoenen gebruiken bij kans op huidcontact. Kies de meest geschikte handschoen in overleg met de betreffende leverancier die u informatie kan geven over de doorbraaktijd van het materiaal van de handschoen.

BESCHERMING VAN DE OGEN

Goedgekeurde veiligheidsstofbril dragen.

ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN

Geschikte kleding dragen om elk risico van contact met vloeistof en herhaald of langdurig contact met damp te voorkomen.

HYGIËNISCHE MAATREGELEN

NIET ROKEN IN WERKGEBIED! Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet. Direct wassen met water en zeep bij huidbesmetting. Besmette kledingstukken direct uittrekken. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Visceus		
KLEUR	Zwart		
GEUR	Aromatisch.		
KOOKPUNT (°C)	>200	RELATIEVE DICHTHEID	1.69 @ 20 C
STORTGEWICHT	1690 kg/m3	VISCOSITEIT	300 mPas @ 25 C
VLAMPUNT (°C)	>275 CC (Gesloten kop)	ZELFONTSTEKINGS	>395
		TEMPERATUUR (°C)	

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT**STABILITEIT**

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden.

POLYESTER URETHANE 5547A**TE VERMIJDEN CONDITIES**

Hitte, vlammen en andere ontstekingsbronnen vermijden.

TE VERMIJDEN MATERIALEN

Geen incompatibele groepen genoteerd.

GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

Hoge temperaturen vormen Irriterende gassen/rook/dampen van Kooldioxide (CO₂). Koolmonoxide (CO).

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**INSLIKKEN**

Kan maagkrampen of misselijkheid veroorzaken.

CONTACT MET DE HUID

Irriterend voor de huid. Kan huidirritatie/eczeem veroorzaken.

CONTACT MET DE OGEN

Irriterend voor de ogen.

GEZONDHEIDSWAARSCHUWINGEN

Bekend of vermoed carcinogeen voor mensen.

OVERIGE GEVOLGEN VOOR DE GEZONDHEID

Kankerverwekkend, categorie 3.

Naam	DIANTIMOONTRIOXIDE
TOXISCHE DOSIS 1 - LD50	>20,000 mg/kg (oraal rat)

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**ECOTOXICITEIT**

Beschouwd als niet schadelijk voor het milieu.

Naam	DIANTIMOONTRIOXIDE
LC 50, 96 Ur, VIS, mg/l	530

Mobiliteit

Het product is onoplosbaar in water.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**OPRUIMINGSMETHODEN**

Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**ALGEMEEN**

Internationale of EU-voorschriften voor transport van gevaarlijke goederen gelden niet voor dit product (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Geen transportwaarschuwingstekens verplicht

ANNOTATIES WEGVERVOER

Niet geclassificeerd.

ANNOTATIES

Niet geclassificeerd.

SPOORWEGVERVOER**ANNOTATIES ZEE TRANSPORT**

Niet geclassificeerd.

ANNOTATIES LUCHTVERVOER

Niet geclassificeerd.

ADR KLASSE

Niet geclassificeerd voor vervoer.

MARIENE VERONTREINIGING

Nee.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**ETIKETTERING**

Schadelijk

BEVAT

DIANTIMOONTRIOXIDE

POLYESTER URETHANE 5547A**RISICO ZINNEN**

R40 Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.

VEILIGHEIDSZINNEN

S36/37 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

EG-RICHTLIJNEN

Systeem met specifieke informatie over milieugevaarlijke stoffen. 2001/58/EG.

Richtlijn 67/548/EEG betreffende gevaarlijke stoffen.

Richtlijn 1999/45/EG betreffende gevaarlijke preparaten.

Richtlijn 2000/39/EG van de Commissie van 8 juni 2000 tot vaststelling van een eerste lijst van indicatieve grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling ter uitvoering van Richtlijn 98/24/EG van de Raad betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van werknemers tegen risico's van chemische agentia op het werk.

Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie, inclusief wijzigingen.

16 OVERIGE INFORMATIE**HERZIENINGSCOMMENTAAR**

Revised in accordance with CHIP3 and EU Directives 1999/45/EC and 2001/58/EC

UITGEGEVEN DOOR

Helen O'Reilly

HERZIENINGSDATUM

NOVEMBER 2008

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB

3

VIB NR

11486

RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R40 Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.

EXONERATIECLAUSULE

Deze informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen en geldt mogelijk niet voor deze materialen in combinatie met andere materialen of in een proces. De informatie is evenals de aangegeven datum, naar beste kunnen en weten, accuraat en betrouwbaar. Er wordt echter geen garantie of verklaring gegeven ten aanzien van de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de informatie geschikt is voor zijn eigen gebruik.