

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünnung MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 1 van 7

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming**Identificatie van de stof of het preparaat**

WS-Plast Verdünnung MV 751

Identificatie van de vennootschap/onderneming

Firma : Weigel + Schmidt Lackchemie GmbH
Karlstein

Weg : Am Sportplatz 5
Plaats : D-63791 Karlstein-Dettingen

Telefoon : +49 61 88-9575-0
Telefoonnummer voor noodgevallen : +49 61 88-9575-0

Telefax : +49 61 88-9575-30

2. Identificatie van de gevaren**Indeling**

Gevaaraanduidingen : Schadelijk, Irriterend
R-zinnen :
Ontvlambaar.
Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.
Irriterend voor de huid.
Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Chemische omschrijving (preparaat)
oplosmiddel

Gevaarlijke bestanddelen

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Indeling
215-535-7	1330-20-7	xyleen	25 - 30 %	Xn, Xi R10-20/21-38
202-849-4	100-41-4	ethylbenzeen	10 - 15 %	F, Xn R11-20
203-603-9	108-65-6	2-methoxy-1-methylethylacetaat	5 - 10 %	Xi R10-36
202-436-9	95-63-6	1,2,4-trimethylbenzeen	5 - 10 %	Xn, Xi, N R10-20-36/37/38-51-53
265-185-4	64742-82-1	Naphta (Erdöl-stämmiges), Wasserstoffentschwefeltes schweres	5 - 10 %	Xn R65-66
203-539-1	107-98-2	1-methoxy-2-propanol, propyleenglycolmonomethylether	1 - 5 %	R10
203-604-4	108-67-8	1,3,5-Trimethylbenzol	1 - 5 %	Xi, N R10-37-51-53
202-704-5	98-82-8	cumeen	< 1 %	Xn, Xi, N R10-65-37-51-53

De volledige tekst van de genoemde R-zinnen vindt u in rubriek 16.

4. Eerstehulpmaatregelen**Algemeen advies**

Buiten de gevaarlijke zone brengen. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Inademing

In de frisse lucht brengen. Indien het slachtoffer niet meer ademt: Indien nodig zuurstof of kunstmatige ademhaling. Indien het slachtoffer bewusteloos is maar ademt: Slachtoffer in rusthouding laten neerliggen, toedekken en warm houden.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünnung MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 2 van 7

Kontakt met de huid

Met zeep en water wassen. Indien huidirritatie blijft, arts verwittigen.

Kontakt met de ogen

Oog/ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen. Een arts raadplegen.

Inname

Geen braken opwekken. Een arts raadplegen.

5. Brandbetrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelenGeschikte blusmiddelen kooldioxide (CO₂) poeder schuim**Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden**

sterke waterstraal

Speciale blootstellingsgevaaren die veroorzaakt worden door de stof of het preparaat zelf, verbrandingsproducten of vrijkomende gassen

Verbranding geeft irriterende dampen. In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

Onafhankelijk ademhalingsapparaat dragen bij brandbestrijding, indien noodzakelijk.

Bijkomend advies

Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten overeenkomstig de plaatselijke voorschriften van de autoriteiten verwijderd worden.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Alle ontstekingsbronnen verwijderen. Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Het product mag het grondwater niet verontreinigen.

Reinigingsmethoden

Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel).

Bijkomend advies

Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.

7. Hantering en opslag

Hantering**Advies voor veilig hanteren**

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Verwijderd houden van warmte. Het product mag alleen gebruikt worden in ruimtes zonder naakte vlammen of andere ontstekingspunten.

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Voorzorgsmaatregelen nemen tegen ontladingen van statische elektriciteit. Containers / tanks met waterlevel afkoelen.

Opslag**Eisen aan opslagruimten en vaten**

Gesloten verpakkingen op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.

Opslag-klasse (VCI) :

3A

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünnung MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 3 van 7

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Grenswaarden voor blootstelling****Nationale MAC-Lijst**

CAS-Nr.	Naam van de stof	ml/m ³	mg/m ³	v/cm ³	Kategorie	Oorsprong
95-63-6	1,2,4-Trimethylbenzeen	20	100		TGG 8 uur	W
		-	200		TGG 15 min.	W
107-98-2	1-Methoxy-2-propanol	100	375		TGG 8 uur	W
		-	563		TGG 15 min.	W
108-65-6	1-Methoxy-2-propylacetaat (PGMEA-alpha)	100	550		TGG 8 uur	W
		-	-		TGG 15 min.	W
98-82-8	Cumeen	20	100		TGG 8 uur	W
		50	250		TGG 15 min.	W
100-41-4	Ethylbenzeen	50	215		TGG 8 uur	W
		-	-		TGG 15 min.	W
-	Mesityleen (trimethylbenzenen)	20	100		TGG 8 uur	W
		-	-		TGG 15 min.	W
1330-20-7	Xyleen (o-, m- en p-isomeren)	50	210		TGG 8 uur	W
		-	442		TGG 15 min.	W

Maatregelen ter beheersing van blootstelling**Beheersing van beroepsmatige blootstelling**

Zorg voor voldoende luchtverversing. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van bronafzuiging en goede ruimtelijke ventilatie. Indien deze niet voldoende zijn om de concentratie van deeltjes en damp van oplosmiddelen onder de blootstellingsgrens te houden, dan dient geschikte ademhalingsbescherming gedragen te worden.

Hygiënische maatregelen

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat dragen. geschikte ademhalingsuitrusting: ademhalingsmasker met A2 filter

Bescherming van de handen

handschoenen bestand tegen oplosmiddelen (butylrubber)

Bescherming van de ogen

goed gesloten veiligheidsbril

Bescherming van de huid

preventieve huidbescherming. Handen en gezicht wassen voor werkonderbrekingen en onmiddellijk na behandeling van het product.

9. Fysische en chemische eigenschappen**Algemene informatie**

Fysische toestand : vloeibaar
 Kleur : kleurloos
 Geur : kenmerkend

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

methode

Toestandsveranderingen

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünnung MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 4 van 7

Kookpunt :	145 °C
Vlampunt :	30 °C DIN 53213
onderste Explosiegrenze :	
bovenste Explosiegrenze :	
Dichtheid (bij 20 °C) :	0,872 g/cm ³ DIN 53217
Wateroplosbaarheid :	onoplosbaar
Uitlooptijdteit : (bij 20 °C)	28 s (3 mm) DIN 53211

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden

geen bij normaal gebruik

Te vermijden substanties

geen bij normaal gebruik

Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

11. Toxicologische informatie

Bijkomend advies m.b.t. tests

Herhaald of langdurig huidcontact kan huidirritatie en/of dermatitis veroorzaken en ook overgevoeligheid bij gevoelige personen.

Bijkomend advies

Blootstelling aan samengestelde dampen van de oplosmiddelen in concentraties die hoger zijn dan de gegeven maximale blootstelling kan de gezondheid schaden, bijvoorbeeld irritatie van de slijmvliezen en de ademhalingsorganen en het kan de nieren, de lever en het centraal zenuwstelsel nadelig beïnvloeden. Symptomen omvatten onder meer hoofdpijn, duizeligheid, vermoeidheid, spierzwakte, slaperigheid en in extreme gevallen bewusteloosheid.

12. Ecologische informatie

Bijkomend advies

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Het product mag het grondwater niet verontreinigen.

13. Instructies voor verwijdering

Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

080111 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG en verwijdering van verf en lak; afval van verf en lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Afvalnummer - Afval van residuen

080111 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG en verwijdering van verf en lak; afval van verf en lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Afvalnummer - Besmette verpakking

080111 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG en verwijdering van verf en lak; afval van verf en lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünning MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 5 van 7

Verwijdering van de besmette verpakking

Als speciaal afval verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorschriften. Lege containers kunnen na reiniging gestort worden, indien in overeenstemming met de plaatselijke reglementeringen.

14. Informatie met betrekking to het vervoer**Wegvervoer**

UN-Nummer : 1263
 ADR/RID-Klasse : 3
 Classificatiecode : F1
 Waarschuwingstabel
 Gevarencode : 30
 ADR/RID-Etiketten : 3
 ADR/RID-Verpakkingsgroep : III
 Beperkte hoeveelheid (LQ) : LQ7

Juiste ladingnaam

PAINT RELATED MATERIAL (including paint thinning or reducing compound)

Andere relevante informatie (Wegvervoer)

: 163 640E 650
 : 3
 : E

Binnenscheepvaart

UN-Nummer : 1263
 ADNR-Klasse : 3
 Classificatiecode : F1
 Tekens : 3
 Verpakkingsgroep : III
 Beperkte hoeveelheid (LQ) : LQ7

Juiste ladingnaam

PAINT RELATED MATERIAL (including paint thinning or reducing compound)

Andere relevante informatie (Binnenscheepvaart)

: 163 640E 650

Zeevervoer

UN-Nummer : 1263
 IMDG-Klasse : 3
 Tekens : 3
 IMDG-Verpakkingsgroep : III
 EmS : F-E, S-E
 Beperkte hoeveelheid (LQ) : 5 L

Juiste ladingnaam

PAINT RELATED MATERIAL (including paint thinning or reducing compound)

Andere relevante informatie (Zeevervoer)

: 163, 223, 944, 955

Luchtvervoer

UN/ID-Nummer : 1263
 ICAO/IATA-Klasse : 3
 Tekens : 3
 ICAO-Verpakkingsgroep : III
 Beperkte hoeveelheid (LQ) Passenger : 10 L

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünnung MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 6 van 7

ATA-Packing instruction - Passenger :	309
IATA-Maximale hoeveelheid - Passenger :	60 L
IATA-Packing instruction - Cargo :	310
IATA-Maximale hoeveelheid - Cargo :	220 L

Juiste ladingnaam

PAINT RELATED MATERIAL (including paint thinning or reducing compound)

Andere relevante informatie (Luchtvervoer)

: Y309

15. Wettelijk verplichte informatie**Etikettering**

Gevaarsymbolen : Xn - Schadelijk



Xn - Schadelijk

Gevaarlijke bestanddelen

xyleen

R-zinnen

Ontvlambaar.

Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.

Irriterend voor de huid.

Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

S-zinnen

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

In geval van brand zand, poeder of alcoholbestendig schuim gebruiken. Nooit water gebruiken.

In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

EU-voorschriften

1999/13/EG (VOC) : 100 % (872 g/l)

Bijkomend advies

TRGS 200, 6.16 (3): bij aanraking waarneembare gevaaraanduiding DIN EN 272

Informatie over nationale maatregelen

Beperking bij tewerkstelling :	Rekening houden met beperkte tewerkstelling van jongeren. Rekening houden met beperkte tewerkstelling van aanstaande moeders en moeders die borstvoeding geven.
--------------------------------	---

Waterverontreinigend-klasse (D) :	2 - watervervuilend
-----------------------------------	---------------------

16. Overige informatie**De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

Ontvlambaar.

Licht ontvlambaar.

Schadelijk bij inademing.

Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

WS-Plast Verdünnung MV 751

Drukdatum : 25.08.2008

Productcode : 4001

Pagina 7 van 7

Irriterend voor de ogen.

Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

Irriterend voor de ademhalingswegen.

Irriterend voor de huid.

Vergiftig voor in het water levende organismen.

Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Andere gegevens

Het product wordt ingedeeld en geëtiketteerd overeenkomstig de EG richtlijnen of de respectievelijke nationale wetten. De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van produkteigenschappen en vormt geen wettig contract. De ontvanger van ons product is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)