

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 1 van 11

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**1.1. Productidentificatie**

PEROTEX CF 3000

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**Gebruik van de stof of het mengsel**

Reinigingsmiddel, alkalisch

Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Er is geen informatie beschikbaar.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma:	DR.SCHNELL Chemie GmbH	
Weg:	Taunusstraße 19	
Plaats:	D-80807 München	
Telefoon:	+49/89/350608-0	Telefax: +49/89/350608-47
E-mail:	info@dr-schnell.de	
Contactperson:	Josef Feuerstein	Telefoon: +49/89/350608-46
E-mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Bereik:	Labor	

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:

Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:
GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63
Nationaal Vergiftigingen- en Informatiecentrum (NVIC) 030-2748888 Alleen
bestemd voor de professionele hulpverlener

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Gevaren categorieën:
Huidcorrosie/-irritatie: Huidcorr. 1A
Ernstig oogletsel/oogirritatie: Ooglet. 1
Gevarenaanduidingen:
Kan bijtend zijn voor metalen.
Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

2.2. Etiketteringselementen**Verordening (EG) nr. 1272/2008****Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden**

(1-hydroxy ethylideen)bisfosfonzuur, natriumzout
natriumhydroxide
Kaliumhydroxide
Kieselzuur, natriumzout

Signaalwoord: Gevaar**Pictogrammen:****Gevarenaanduidingen**

H290 Kan bijtend zijn voor metalen.
H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 2 van 11

Voorzorgsmaatregelen

P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken.
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen.
P304+P340	NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.

2.3. Andere gevaren

De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria met betrekking tot de classificatie als PBT of VPvB. Hoge pH-waarde kan schade aan oppervlaktewater toebrengen

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**3.2. Mengsels****Gevaarlijke bestanddelen**

CAS-Nr.	Stofnaam			Hoeveelheid
	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH-Nr.	
	Classificatie conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]			
29329-71-3	(1-hydroxy ethylideen)bisfosfonzuur, natriumzout			15 - < 20 %
	249-559-4			
	Eye Dam. 1; H318			
1310-73-2	natriumhydroxide			10 - < 15 %
	215-185-5	011-002-00-6	01-2119457892-27	
	Skin Corr. 1A; H314			
1310-58-3	Kaliumhydroxide			5 - < 10 %
	215-181-3		02-2119775036-36	
	Met. Corr. 1, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1A; H290 H302 H314			
1344-09-8	Kieselzuur, natriumzout			1 - < 5 %
	215-687-4		01-2119448725-31	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H315 H318			

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie onder paragraaf 16.

Bijkomend advies

Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia
 15 % - < 30 % fosfonaten
 < 5 % polycarboxylaten

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Bij inademing**

Voor frisse lucht zorgen.
 Als er symptomen optreden of in geval van twijfel een arts consulteren.

Bij aanraking met de huid

Na contact met de huid, alle besmette kleding onmiddellijk uittrekken en de huid onmiddellijk wassen met veel water. Behandeling door een arts is direct noodzakelijk, omdat niet behandelde brandwonden in moeilijk

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 3 van 11

geneesbare wonden kunnen veranderen. Informatieblad meenemen.

Bij aanraking met de ogen

Direct voorzichtig en grondig met oogdouche of met water spoelen.

Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Onmiddellijk arts consulteren. Informatieblad meenemen.

Onbeschadigd oog beschermen. Oogarts consulteren.

Bij inslikken

GEEN braken opwekken.

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken.

Onmiddellijk arts consulteren.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Voor zover van toepassing, zijn vertraagd optredende symptomen en effecten te vinden in hoofdstuk 11, resp. bij de manieren van opnemen onder hoofdstuk 4.1.

Volgende symptomen kunnen optreden:

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Necrose

Beschadiging van de hoornhuid.

Risico van blind worden

na inslikken:

Pijn in de mond en in de keel

maag- en darmstoornissen.

Door een sterke etsende werking bestaat het gevaar van perforatie van de slokdarm en de maag.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Watersproeistraal. / Schuim. / Kooldioxide (CO₂). / Droogblusmiddel.

Ongeschikte blusmiddelen

Sterke waterstraal.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Gevaarlijke verbrandingsproducten

kooldioxide

fosfooroxide.

Gassen/dampen, corrosief.

Pyrolyseproducten, toxisch.

5.3. Advies voor brandweerlieden

In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

Alkalibestendige veiligheidskleding (EN 13034)

Bijkomend advies

Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terechtkomen.

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Voor voldoende ventilatie zorgen.

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

In voorkomende gevallen Letten op uitglijgevaar

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 4 van 11

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Uitbreiding in oppervlakte verhinderen (b.v. door indammen of olieschermen).
Niet in de riolering of open wateren lozen.
Bij het binnendringen in oppervlaktewateren, bodem of riool, de verantwoordelijke autoriteiten op de hoogte brengen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen.
Het opgenomen materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen.
Neutralisatie mogelijk, door de vakman.
Verdunning met water mogelijk.
Resthoeveelheid met veel water spoelen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Persoonlijke beschermingsmiddelen zie rubriek 8 evenals aanbevelingen voor de afvalverwerking zie rubriek 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Naast de in dit hoofdstuk opgenomen gegevens, bevinden zich ook in hoofdstuk 8 en 6.1 relevante gegevens.

Bijkomend advies

Voor voldoende ventilatie zorgen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
Verpakking voorzichtig behandelen en openen.
Gebruiksaanwijzing nakomen.
Gebruiksaanwijzing op het etiket in acht nemen.
Werkprocedure overeenkomstig bedrijfsinstructie toepassen.
De algemene hygiënemaatregelen in de omgang met chemicaliën moeten worden toegepast.
Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**Eisen aan opslagruimten en vaten**

Product alleen in originele verpakkingen en gesloten opslaan.
Product niet opslaan in doorgangen en trappenhuizen.
Geschikte vloerbedekkingsmateriaal: Alkalibestendig
Geen alkali-onbestendige materialen gebruiken.
bewaartemperatuur: bij kamertemperatuur
beschermen tegen: vorst.
Opslaan op een plaats die alleen toegankelijk is voor bevoegde personen.

Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag

Niet samen met zuren opslaan.

7.3. Specifiek eindgebruik

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**8.1. Controleparameters****8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Passende technische maatregelen**

Voor voldoende ventilatie zorgen.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 5 van 11

Dit kan door lokale afzuiging of algemene afvoerlucht worden bereikt.
 Bij overschrijding van de werkplekgrenswaarde (WGW):
 Geschikt ademhalingsstoestel gebruiken.
 Geldt alleen wanneer hier grenswaarden voor blootstelling zijn vastgelegd.

Hygiënische maatregelen

De algemene hygiënemaatregelen in de omgang met chemicaliën moeten worden toegepast.
 Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.
 Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
 Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.

Bescherming van de ogen/het gezicht

Sluitende veiligheidsbril. (EN 166)
 In voorkomende gevallen Gelaatsbescherming dragen.

Bescherming van de handen

Alkalibestendige veiligheidshandschoenen gebruiken (EN 374)
 In voorkomende gevallen rubber handschoenen. (EN 374)
 Veiligheidshandschoenen van butyl (EN 374)
 Veiligheidshandschoenen van nitril (EN 374)
 Veiligheidshandschoenen van PVC (EN 374)
 Handschoencrème aan te bevelen.

Er werden geen tests uitgevoerd.
 Het wordt aanbevolen zich over de bestendigheid tegen chemicaliën van de bovengenoemde beschermingshandschoenen voor speciaal gebruik met de handschoenenfabrikant te laten informeren.

Bescherming van de huid

Alkalibestendige veiligheidskleding (EN 13034)

Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij juist gebruik en onder normale omstandigheden is een middel ter bescherming van de ademhaling niet nodig.

Beheersing van milieublootstelling

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand: vloeibaar
 Kleur: kleurloos

Methode

pH: 14

Toestandsveranderingen

Smeltpunt: niet bepaald.
 Beginkookpunt en kooktraject: niet bepaald.
 Vlampunt: niet bepaald.

Ontvlambaarheid

vast: niet bepaald.
 gas: niet bepaald.

Ontploffingseigenschappen

niet bepaald.
 Onderste ontploffingsgrens: niet bepaald.
 Bovenste ontploffingsgrens: niet bepaald.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 6 van 11

Ontstekingstemperatuur: niet bepaald.

Zelfontbrandingstemperatuur

vast: niet bepaald.

gas: niet bepaald.

Oxiderende eigenschappen

niet bepaald.

Dampspanning: niet bepaald.

Dampspanning: niet bepaald.

Dichtheid: niet bepaald.

Bulkdichtheid: niet bepaald.

Wateroplosbaarheid: mengbaar.

Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen

niet bepaald.

Verdelingscoëfficiënt: niet bepaald.

Viscositeit / dynamisch: niet bepaald.

Viscositeit / kinematisch: niet bepaald.

Dampdichtheid: niet bepaald.

Oplosmiddel-gehalte: niet bepaald.

9.2. Overige informatie

Mengbaarheid: niet bepaald.

Oplosbaarheid in vet (g/l): niet bepaald.

Geleidingsvermogen: niet bepaald.

Oppervlaktespanning: niet bepaald.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**10.1. Reactiviteit**

Zie subrubriek 10.2 tot 10.6.

Het product werd niet gecontroleerd.

10.2. Chemische stabiliteit

Zie subrubriek 10.1 tot 10.6.

Stabiel bij juiste opslag en hantering.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Zie subrubriek 10.1 tot 10.6.

Geen ontleding bij conform gebruik.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Zie ook rubriek 7.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Contact met sterke zuren leidt tot sterke reactie bij warmteontwikkeling.

Contact met alkali-onbestendige materialen vermijden.

Sterke ontwikkeling van waterstof bij contact met amfotere metalen (b.v. aluminium, lood, zink) mogelijk (explosiegevaar!).

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Zie subrubriek 10.4 tot 10.6.

Zie ook rubriek 5.2.

Geen ontleding bij conform gebruik.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 7 van 11

11.1. Informatie over toxicologische effecten**Toxicokinetiek, stofwisseling en verdeling**

Eventuele verdere informatie over gevolgen voor de gezondheid zie paragraaf 2.1.

De indeling werd volgens de berekeningsmethode van de betreffende preparatenrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

Acute toxiciteit

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

CAS-Nr.	Stofnaam			
	Blootstellingsroute	Methode	Dosis	Bron
29329-71-3	(1-hydroxy ethylideen)bisfosfonzuur, natriumzout			
	oraal	LD50	- mg/kg	Geen gegevens beschikbaar
	dermaal	LD50	- mg/kg	Geen gegevens beschikbaar
	inhalatief damp	LC50	- mg/l	Geen gegevens beschikbaar
1310-73-2	natriumhydroxide			
	oraal	LD50	2000 mg/kg	Rat
1310-58-3	Kaliumhydroxide			
	oraal	LD50	273 mg/kg	Rat RTECS
	dermaal	LD50	388 mg/kg	Rat
1344-09-8	Kieselzuur, natriumzout			
	oraal	LD50	>2000 mg/kg	Rat
	dermaal	LD50	- mg/kg	Geen gegevens beschikbaar
	inhalatief damp	LC50	- mg/l	Geen gegevens beschikbaar

Irritatie en corrosiviteit

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Overgevoeligheidseffecten

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

STOT bij eenmalige blootstelling

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Ernstige effecten na herhaalde of langdurige blootstelling

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Gevaar bij inademing

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie**12.1. Toxiciteit**

Mogelijk meer informatie over de milieueffecten, zie paragraaf 2.1 (beoordeling).

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 8 van 11

CAS-Nr.	Stofnaam				
	Aquatische toxiciteit	Methode	Dosis	[h] [d]	Soort
29329-71-3	(1-hydroxy ethylideen)bisfosfonzuur, natriumzout				
	Acute toxiciteit voor vissen	LC50	- mg/l	96 h	Geen gegevens beschikbaar
	Acute algentoxiciteit	ErC50	- mg/l		Geen gegevens beschikbaar
	Acute crustaceatoxiciteit	EC50	- mg/l	48 h	Geen gegevens beschikbaar
1310-73-2	natriumhydroxide				
	Acute toxiciteit voor vissen	LC50	45,4 mg/l	96 h	Onchorhynchus mykiss
	Acute crustaceatoxiciteit	EC50	>100 mg/l	48 h	Daphnia magna
1310-58-3	Kaliumhydroxide				
	Acute toxiciteit voor vissen	LC50	80 mg/l	96 h	Gambusia affinis
1344-09-8	Kieselzuur, natriumzout				
	Acute toxiciteit voor vissen	LC50	>100 mg/l	96 h	Zebrabarbeel (Brachydanio rerio)

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen gegevens beschikbaar

12.3. Bioaccumulatie

Geen gegevens beschikbaar

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen gegevens beschikbaar

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen gegevens beschikbaar

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen gegevens beschikbaar

Bijkomend advies

Bevat volgens de receptuur geen AOX.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Bijvoorbeeld geschikte verbrandingsinstallaties.

Bijvoorbeeld afvoeren naar een geschikte stortplaats.

Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

200129 STEDELIJK AFVAL (Huishoudelijk afval en soortgelijk bedrijfsafval, industrieel afval en afval van instellingen) inclusief gescheiden ingezamelde fracties; gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01); detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Verwijdering van de besmette verpakking

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Tank volledig leeg maken.

Niet gecontamineerde verpakkingen moeten hergebruikt of als stof verwerkt worden.

Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 9 van 11

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**Wegvervoer (ADR/RID)**

<u>14.1. VN-nummer:</u>	UN1719
<u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u>	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S. (kaliumhydroxide, natriumhydroxide)
<u>14.3. Transportgevarenklasse(n):</u>	8
<u>14.4. Verpakkingsgroep:</u>	II
Etiketten:	8
Classificatiecode:	C5
Bijzondere Bepalingen:	274
Beperkte hoeveelheid (LQ):	1 L
Transportcategorie:	2
Gevarencode:	80
Code tunnelbeperking:	E

Andere relevante informatie (Wegvervoer)

Vrijgestelde hoeveelheid: E2

Binnenscheepvaart (ADN)

<u>14.1. VN-nummer:</u>	UN1719
<u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u>	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S. (kaliumhydroxide, natriumhydroxide)
<u>14.3. Transportgevarenklasse(n):</u>	8
<u>14.4. Verpakkingsgroep:</u>	II
Etiketten:	8
Classificatiecode:	C5
Bijzondere Bepalingen:	274
Beperkte hoeveelheid (LQ):	1 L

Andere relevante informatie (Binnenscheepvaart)

Vrijgestelde hoeveelheid: E2

Zeevervoer (IMDG)

<u>14.1. VN-nummer:</u>	UN1719
<u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u>	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S. (caustic potash, potassium hydroxide; caustic soda, sodium hydroxide)
<u>14.3. Transportgevarenklasse(n):</u>	8
<u>14.4. Verpakkingsgroep:</u>	II
Etiketten:	8
Bijzondere Bepalingen:	274
Beperkte hoeveelheid (LQ):	1 L
EmS:	F-A, S-B

Andere relevante informatie (Zeevervoer)

Vrijgestelde hoeveelheid: E2

Luchtvervoer (ICAO)

<u>14.1. VN-nummer:</u>	UN1719
--------------------------------	--------

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 10 van 11

14.2. Juiste ladingnaam CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S.
overeenkomstig de (caustic potash, potassium hydroxide; caustic soda, sodium hydroxide)
modelreglementen van de VN:

14.3. Transportgevarenklasse(n): 8

14.4. Verpakkingsgroep: II

Etiketten: 8

Bijzondere Bepalingen: A3 A803

Beperkte hoeveelheid (LQ) 0.5 L

Passenger:

ATA-Packing instruction - Passenger: 851

IATA-Maximale hoeveelheid - Passenger: 1 L

IATA-Packing instruction - Cargo: 855

IATA-Maximale hoeveelheid - Cargo: 30 L

Andere relevante informatie (Luchtvervoer)

Vrijgestelde hoeveelheid: E2

Passagier-BG (BepalingsGrens): Y840

14.5. Milieugevaren

SCHADELIJK VOOR HET MILIEU: nee

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Personen belast met het transport van gevaarlijke goederen moeten geïnstrueerd zijn.

Veiligheidsvoorschriften moeten door alle bij het transport betrokken personen in acht worden genomen.

Voorzorgsmaatregelen moeten getroffen worden ter voorkoming van schadegevallen.

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

De vracht vindt niet plaats als massagoed, maar als stukgoed, is derhalve niet van toepassing.

Bijkomend advies

Gevarennummer evenals verpakkingscodering op aanvraag.

RUBRIEK 15: Regelgeving**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

2004/42/EG (VOC): 0 %

Bijkomend advies

Classificatie en aanduiding zie hoofdstuk 2.

Officiële ongevalverzekerings- en arbeidsmedische voorschriften in acht nemen.

Chemicalieënverordening, ChemV in acht nemen. (Zwitserse wet)

Chemicalieën-risicoreductie-verordening, ChemRRV in acht nemen. (Zwitserse wet)

Luchtschoonhoudings'-verordening, LRV, in acht nemen (Zwitserse wet).

Informatie over nationale maatregelen

Beperking bij tewerkstelling: Rekening houden met beperkte tewerkstelling van jongeren.

Waterverontreinigend-klasse (D): 2 - watervervuilend

RUBRIEK 16: Overige informatie**Anderingen**

Herziene rubrieken: 9, 16

Afkortingen en acroniemen

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

AOX = absobeerbare organische gehalogeneerdeverbindingen

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

PEROTEX CF 3000

Drukdatum: 01.12.2015

Productcode: 70155_CLP

Pagina 11 van 11

Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

H290	Kan bijtend zijn voor metalen.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Andere gegevens

Wij verklaren naar ons beste weten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

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