

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: volgens 91/155/EEG en 2001/58/EEG

Datum/ herzien op: 1 januari 2004

1. IDENTIFICATIE VAN STOF/PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Produkt : CHEMTEC CEMENTSLUIERVERWIJDERAAR
Artikelcode : 2045
Gebruiksdoel : Cementsluierverwijderaar

Fabrikant: **Chemtec Chemicals B.V.**
Breevaarstraat 71
3044 AG Rotterdam
Nederland
Tel: 31-10-4120974
Fax: 31-10-4124706
e-mail: info@chemtec.nl

Noodgeval telefoonnr. : 31-10-4120974

2. SAMENSTELLING/GEGEVENS OVER DE BESTANDELEN

Stoffen die een gezondheidsrisico vertegenwoordigen volgens de Gevaarlijke Stoffenrichtlijn 91/155/EEG en 2001/58/EEG.

	Concentraat	Symbool	R-zin
Zoutzuur	> 20% - < 30%	C	34, 37
Fosforzuur	> 20% - <30%	C	34

Deze gegevens zijn kenmerkend voor dit produkt, doch geven niet de specificatie of volledige samenstelling weer.
Zie rubriek 16 voor de teksten van de R-zinnen**3. MOGELIJKE GEVAREN****Omschrijving van het gevaar**

C bijtend.

Gevaarsinformatie voor mens en milieu

R21/22 - schadelijk bij opname door de mond en aanraking met de ogen

R36/37 - draag geschikte beschermende kleding en handschoenen

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: volgens 91/155/EEG en 2001/58/EEG

Datum/ herzien op: 1 januari 2004

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

Algemeen:

Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen. Nooit iets door de mond toedienen aan een bewusteloos persoon..

Na inademen:

De patiënt in de buitenlucht brengen en warm houden. Inspanningen vermijden. Als de patiënt niet of onregelmatig ademt, kunstmatige ademhaling toepassen. Geen eten of drinken geven. Bij bewusteloosheid de patiënt in stabiele zijligging leggen en een arts waarschuwen.

Na huidcontact:

Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep. Zonodig een voor het doel geschikt reinigingsmiddel toepassen

Na oogcontact:

Gedurende tenminste tien minuten grondig spoelen met stromend water, terwijl ogen worden opgehouden. Direct een arts raadplegen.

Na inslikken:

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts waarschuwen. Patiënt laten rusten. Geen braken opwekken. Mond uitspoelen en veel water laten drinken

5. MAATREGELEN VOOR BRANDBESTRIJDING

Geschikte blusmiddelen:

Alle media.

Aanbevelingen:

Het product reageert sterk met basen.

Beschermende kleding:

In de meeste gevallen is adembescherming afdoende. Koel vaten in directe omgeving met stromend water. Zorg ervoor dat geen bluswater in het oppervlaktewater terechtkomt.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: volgens 91/155/EEG en 2001/58/EEG

Datum/ herzien op: 1 januari 2004

6. MAATREGELEN BIJ ONVOORZIEN VRIJKOMEN VAN DE STOF

Persoonlijke Beschermingsmaatregelen:

Zorg voor afdoende ventilatie. Volg verder de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de rubrieken 7 en 8.

Ecologische maatregelen:

Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terechtkomen. Indien het product meren, rivieren of de riolering vervuult, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen.

Maatregelen na morsen cq. lekkage:

Het materiaal indammen en opnemen met vaste absorptie materialen zoals bijv. zand of aarde en plaats deze in een container, zodat het volgens plaatselijke regels verwerkt kan worden.

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering:

Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, metalen en met sterke basische producten.

Veilig gebruik:

Verwijderd houden van alle ontstekings- en warmte bronnen en open vuur. Niet eten, drinken of roken tijdens het werk. Persoonlijke beschermingsmiddelen zie rubriek 8.

Volg de wettelijke beschermings- en veiligheidsmaatregelen.

Eisen t.a.v. opslag en containers:

Houd de verpakkingen goed gesloten. Verpakkingen niet m.b.v. druk ledigen. Geopende verpakkingen goed sluiten en rechtop opslaan.

8. BLOOTSTELLINGBEGRENZING EN PERSOONLIJKE BESCHERMINGSUITRUSTING

Zorg voor voldoende luchtverversing. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van bronafzuiging en goede ruimtelijke ventilatie.

Blootstellinglimieten:

Stofnaam:	Type/ waarde/ eenheid
Fosforzuur	0,2 ppm 1mg/m ³

De opgegeven waarden komen uit nationale MAC-lijsten

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: volgens 91/155/EEG en 2001/58/EEG

Datum/ herzien op: 1 januari 2004

8. BLOOTSTELLINGBEGRENTING EN PERSOONLIJKE BESCHERMINGSUITRUSTING (2)

Bescherming van de ademhalingswegen:

Indien personen worden blootgesteld aan een niveau boven het maximum, moet men adembeschermingsmiddelen met verse luchttoevoer gebruiken.

Bescherming van handen en huid:

Bij contact bestendige handschoenen cq. kleding dragen.

Bescherming van de ogen:

Draag veiligheidskappen of brillen tegen spetters.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand bij 20 graden Celsius	vloeibaar
Kleur	troebel
Reuk	scherp
Smeltpunt	n.v.t.
Beginkookpunt	n.v.t.
Vlampunt	n.v.t.
Zelfontbrandingstemperatuur	n.v.t.
Ond. explosiegrens	n.v.t. vol. %
Bov. explosiegrens	n.v.t. vol. %
Soortelijke massa	n.b.
Oplosbaarheid in water	mengbaar
PH-gehalte	< 2

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden:

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7 is het product stabiel.

Niet opslaan met:

Oxidatiemiddelen en sterk alkalische materialen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: volgens 91/155/EEG en 2001/58/EEG

Datum/ herzien op: 1 januari 2004

11. GEGEVENS OVER TOXICOLOGIE:

Blootstelling aan het product kan resulteren in brandwonden. Spatten in de ogen kan irritatie geven en onherstelbare schade aanrichten.

12. GEGEVENS OVER ECOLOGIE

Volg de juiste praktische regels, voorkom verspreiding in het milieu. Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terecht komen.

13. AANWIJZING VOOR DE AFVALVERWIJDERING

Algemeen:

Wegwerpen op een veilige manier in overeenstemming met lokale reglementering.

Volgens toegelaten opruim mogelijkheden.

Indien gevaarlijke stoffen ook als afvalstof moeten worden gekwalificeerd, dient ingeval de verwerking van de stoffen in het buitenland plaatsvinden op grond van de EVOA in het algemeen voorafgaande aan de overbrenging van de afvalstoffen een kennisgeving te worden gedaan bij het Internationaal Meldpunt afvalstoffen (IMA) Postbus 418, 3440 AC te Woerden.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

UN-nummer	1805
ADR/RID	8 II
ADNR	---
IMO-klasse	---

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: volgens 91/155/EEG en 2001/58/EEG

Datum/ herzien op: 1 januari 2004

15. VOORSCHRIFTEN

Etiketteringvoorschrift volgens WMS

Symbol EEG	C bijtend
Bevat	Fosforzuur, zoutzuur

R-zinnen	
R21/22	Schadelijk bij opname door de mond en aanraking met de ogen.
R36/37	Draag geschikte beschermende kleding en handschoenen.
S-zinnen	
S36/37/39	Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermings-middel voor de ogen en het gezicht.
S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S45	Bij een ongeval of indien men onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen en indien mogelijk dit etiket tonen.

16. OVERIGE GEGEVENS

Volledige tekst van de in rubriek 2 genoemde R-zinnen:

R34	Veroorzaakt brandwonden.
R35	Veroorzaakt ernstige brandwonden.

Alle informatie die door of namens Chemtec Chemicals B.V. verstrekt wordt met betrekking tot eigenschappen, specificaties en toepassingen enz. van de produkten is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG. Chemtec Chemicals B.V. kan echter generlei verantwoordelijkheid daarvoor aanvaarden, en dat geldt evenzeer voor het functioneren en voor de resultaten verkregen door het gebruik van de produkten of de desbetreffende informatie, en voor enigerlei schade die veroorzaakt kan worden door of aan de produkten of door de informatie. In dit opzicht is de gebruiker verplicht de kwaliteit en alle andere eigenschappen van de produkten te controleren. De koper aanvaardt alle verantwoordelijkheid die verbonden is aan het gebruik van de produkten en de informatie. Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet gebruikt worden voor doeleinden anders die gespecificeerd zijn onder rubriek 1.

Eerder uitgebrachte veiligheidsbladen komen hierbij te vervallen.