

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK : 12/1516091
Rev : C
Blad : 1/10



Opgesteld door: EG

Bekrachtigd door: GvdW

RUBRIEK 1 Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

Handelsnaam : **Kelfort® rioolontstopper 96% zwavelzuur**

Toepassing van de stof/van de bereiding : Vloeibaar preparaat

CAS : 7664-93-9
EINECS : 231-639-5
Chemische formule : H₂SO₄
REACH (EG annex) : 01-2119458838-20-XXXX

Aard van het product : Sterke zuren. Speciale toepassing.

Gebruikssectorcategorie : SU 22: professioneel gebruik; publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtswerk)

Procescategorie : PROC 13: behandelen van voorwerpen door onderdompeling of overgieten
PROC 19: handmatig mengen met intiem contact en uitsluitend persoonlijke beschermingsmiddelen beschikbaar

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik : Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar

Leverancier : Ferney Group BV, Postbus 24, 1700 AA Heerhugowaard, Nederland, tel.: +31(0)72-5765000, fax: +31(0)72-5765010, e-mail: bedrijfsbureau@ferneygroup.nl

Noodtelefoon : +31(0)30-2748888 (na werktijd, uitsluitend voor artsen, apothekers en overheidsinstellingen)

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

2.1. 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling van de stof of het mengsel
Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45
Classificatie : C; R35

2.2. 2.2 Etiketteringselementen

Symbo(o)l(en)



Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 2/10



R-Zinnen	: C : Bijtend.
S-Zinnen	: R35 - Veroorzaakt ernstige brandwonden. : S26 - Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. S36/37/39 - Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. S45 - Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).
Gevarenklasse en categoriecode(s), Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)	
• Gezondheidsgevaaren	: Huidcorrosie - Kategorie 1A - Gevaarlijk - (CLP : Skin Corr. 1A) - H314
• Materiële gevaaren	: Corrosief voor metalen - Kategorie 1 - Waarschuwing - (CLP : Met. Corr. 1) - H290
Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)	
• Gevarenpictogrammen	
• Gevarenpictogrammen	: GHS05
• Signaal woord	: Gevaar
• Gevarenaanduidingen	: H290 - Kan bijtend zijn voor metalen. H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
• Veiligheidsaanbevelingen	
Algemeen	: P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.
Preventie	: P234 - Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. P260 - Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. P264 - Na het werken met dit product de handen grondig wassen. P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
Reactie	: P301+330+331 - NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken. P303+P361+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar) : Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Met veel water en zeep wassen. P304+340 - 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 of een arts raadplegen. P363 - Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. P390 - Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
Opslag	: P405 - Achter slot bewaren.
Instructies voor verwijdering	: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor chemisch afval.

2.3. 2.3 Andere gevaaren

Nota. : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde product.

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 3/10



RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1./3.2. Stof / Mengsel : Mengsel.

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (verordening (EG) 1272/2008) :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
SULFURIC ACID	: Hoger dan 50 %	7664-93-9	231-639-5	016-020-00-8	01-2119489379-17-XXXX	C; R35 Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

4.1. 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Inslikken** : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Geen braken opwekken om inademing langs de ademhalingswegen te voorkomen.
- Contact met de huid**  : Onmiddellijk met veel water en zeep afwassen en goed naspoelen gedurende tenminste 15min. Vervuilde kleding uittrekken en huid grondig wassen met milde zeep en water. Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.
- Contact met de ogen**  : In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten. Contactlenzen verwijderen. Onmiddellijk een arts/oogarts raadplegen.
- Inademing** : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. In half-zittende houding plaatsen. Indien de ademhaling moeilijk is, zuurstof toedienen. Bij bewusteloosheid stabiele zijligging toepassen en medisch advies inwinnen.

4.2. 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Algemene informatie** : Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen. Nooit iets toedienen langs de mond bij een bewusteloos persoon.

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

- Algemene informatie** : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt. Zie: <http://www.cdc.gov/NIOSH/ipcs/icstart.html>

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 4/10



RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. 5.1 Blusmiddelen

Blusmiddelen

- Geschikte blusmiddelen : Koolstofdioxide.
Alcoholbestendig schuim.
Waternevel.
 - Ongeschikte blusmiddelen : Geen sterke waterstraal gebruiken.
- Aangrenzende branden



- : Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.
Alle bekende blusmiddelen kunnen gebruikt worden.

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

- Specifieke risico's, : Een hoge temperatuur kan gevaarlijke gassen vrijmaken.

5.3. 5.3 Advies voor brandweerlieden

- Brandklasse, : Niet brandbaar.
- Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer : Gebruik persluchtapparatuur en beschermende kleding welke bestand is tegen chemische invloeden.
- Speciale voorschriften : Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terecht komt.

RUBRIEK 6 Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

Algemene informatie



- : Het gemorst produkt op een hard oppervlak kan een ernstig slip-/valrisico inhouden.

6.1. 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, : Draag geschikte beschermende kleding en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.
Zorg voor voldoende ventilatie.
Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
Omstaanders uit de gevarezone houden.

6.2. 6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

- Voorzorgsmaatregelen voor het milieu, : Milieuschade als gevolg van dit produkt is niet bekend.
Verhinder het binnendringen in rioleringen, kelders, werkputten en elke plaats waar ophoping gevaarlijk kan zijn.
Niet in openbare wateren of het milieu laten wegstromen.

6.3. 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

- Reinigingsmethoden, : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.
Grote gemorste hoeveelheid op grond indijken en opnemen door te mengen met inerte korrelige vaste stoffen.
Restanten aanlengen met veel water en wegspoelen.

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 5/10



6.4. 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

: RUBRIEK 8

RUBRIEK 7 Hantering en opslag

7.1. 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

- | | |
|---------------------------------|--|
| Algemeen, | : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet eten of drinken tijdens gebruik. |
| Persoonlijke bescherming | : Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.
Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. |
| Hantering | : Niet gebruiken in combinatie met chloorhoudende producten.
Schadelijk voor ogen, luchtwegen en huid.
De handen en andere blootgestelde huidgedeelten grondig wassen met zeep en veel water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.
Houdt u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk. |

7.2. 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

- | | |
|---------------------------------------|---|
| Opslag. | : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats.
Vorstvrij bewaren. |
| Houdbaarheid | : Na opening is het produkt stabiel gedurende minstens 12 maanden. |
| Opslag - buiten het bereik van | : Niet opslaan in de nabijheid van oxydatiemiddelen of alkalische materialen. |

7.3. 7.3 Specifiek eindgebruik

- | | |
|--------------------------------|---|
| Ontsmettingsprocedures, | : Na gebruik handen wassen met water en zeep. |
|--------------------------------|---|

RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. 8.1 Controleparameters

- | | |
|---|---|
| 8.1.1 Arbeidshygiënische blootstellingsgrens | : http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp |
| DNEL's mg/m³ | : Geen gegevens beschikbaar. |
| PNEC's mg/l:mg/kg | : Geen gegevens beschikbaar. |
| • Pictogrammen (Voorzorgsmaatregelen) | |



Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 6/10



8.2. 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

	: Zwavelzuur : TLV [®] -TWA [mg/m ³] : 1 Zwavelzuur : TLV [®] -STEL [mg/m ³] : 3
Persoonlijke bescherming	: Vermijd onnodige blootstelling.
-Ademhalingsbescherming	: Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.
- Huidbescherming	: Neopreen- of rubberhandschoenen dragen. Een waterdicht beschermpak met handschoenen, laarzen en volledige hoofd- en gelaatsbescherming dragen.
- Oogbescherming	: Een oogbescherming, inclusief een chemische spatbril en een gelaatsbescherming, moet worden gedragen wanneer een gevaar bestaat voor oogcontact door vloeistofspatten of luchtdeeltjes.
Algemene hygiëne	: Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik. Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding. Na gebruik handen wassen met water en zeep.

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20 °C	: Vloeibaar
Geur	: Kenmerkend
Kleur	: Kleurloos
pH-waarde	: 0,3
Kookpunt [°C]	: > 295°C (bij 1013 hPa)
Eindkookpunt [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Vlampunt [°C]	: > 100°C
Dampspanning, 20 °C	: Geen gegevens beschikbaar.
Dampspanning, 50 °C	: Geen gegevens beschikbaar.
Dichtheid	: 1840 g/l
Oplosbaarheid in water	: Volledig
Log P octanol / water bij 20 °C	: Geen gegevens beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	: Het product ontbrand niet uit zichzelf.
Viscositeit	: < 20 mPas
9.1.s. Explosieve eigenschappen	
Explosiegrenzen - onderste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - bovenste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. 10.1 Reactiviteit

Reactiviteit,	: Kan heftig reageren met alkalische verbindingen. Kan heftig reageren met oxiderende stoffen
---------------	--

10.2. 10.2 Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit	: Stabiel onder normale omstandigheden.
-----------------------	---

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 7/10



10.3. 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties. : Let op: niet in combinatie met alkaliën gebruiken; er kunnen gevaarlijke gassen (chloor) vrijkomen.
Niet gebruiken in combinatie met chloorhoudende producten.

10.4. 10.4 Te vermijden omstandigheden

Te vermijden condities. : Voor een goede ventilatie zorgen in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden.
Niet gebruiken op zuurgevoelige materialen zoals; marmer, natuursteen etc.
Niet gebruiken met koper/aluminium/zink - gevaar voor corrosie.

10.5. 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen. : Metalen.
Sterke alkaliën (chloor)
Sterk oxyderende middelen.

10.6. 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten. : Let op: niet in combinatie met alkaliën gebruiken; er kunnen gevaarlijke gassen (chloor) vrijkomen.

RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

11.1. 11.1 Informatie over toxicologische effecten

Informatie over toxiciteit : Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in (EC) 1272/2008 is dit product geassocieerd met de criteria zoals vermeld in rubriek 2. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

- Inademing : Informatie betreffende grondstoffen.
* Zwavelzuur cas.nr. 7664-93-9
: Het product kan bijtend zijn voor de ademhalingsorganen.
Inademing van grotere hoeveelheden leidt tot bronchospasme, keeloedeem en pseudomembraanvorming.
Symptomen: Pijnlijke keel, Hoesten, Kortademigheid, Ademnood.
* Zwavelzuur: LC50 (Rat, inademing, 2u): > 500 mg/l

- Dermaal : Bijtend voor de huid.
Symptomen: Roodheid, Pijn, Ernstige brandwonden.

- Oculair : Gevaar voor ernstig oogletsel.
Symptomen: Roodheid, Pijn, Slecht zien.

- Inslikken : Het inslikken van een kleine hoeveelheid van dit product leidt tot een ernstig gezondheidsrisico.
Symptomen: Pijnlijke keel, Buikpijn, Braken, Diarree.
* Zwavelzuur: LD50 (Rat, oraal): > 2000 mg/kg

- Andere : De verschijnselen van longoedeem openbaren zich veelal na enkele uren en worden versterkt door lichamelijke inspanningen.

Sensibilisatie : Geen gegevens beschikbaar.

Mutageniteit : Geen gegevens beschikbaar.

Carcinogeniteit : Geen gegevens beschikbaar.

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 8/10



RUBRIEK 12 Ecologische informatie

12.1. 12.1 Toxiciteit

Ecotoxiciteit : Informatie over ingrediënten.
* Zwavelzuur cas.nr. 7664-93-9
LC50 (Vis, 96h): > 500 mg/l
EC50 (Daphnia magna, 24h): > 25 mg/l

12.2. 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

: De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia. Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in (EC) 1272/2008 is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 2. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3.

12.3. 12.3 Bioaccumulatie

Bioaccumulatie : Product veroorzaakt een sterke daling van de PH van water en bodem.

12.4. 12.4 Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit : Product is volledig oplosbaar in water.

12.5. 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Beoordeling : Geen gegevens beschikbaar.

12.6. 12.6 Andere schadelijke effecten

Andere schadelijke effecten : Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

13.1. 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Algemeen : De resten van opgeruimd materiaal die dit produkt bevatten, moeten worden beschouwd als afval.

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

Product : ERC8a; Wijdverbreid gebruik (binnen) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen
ERC8d; Wijdverbreid gebruik (buiten) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen.

Lozing : Voorkom lozing in het milieu.
Afwalwater kan via het openbaar vuilwaterriool worden afgevoerd.
Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.

Verwijderingsmethode : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.



Industrieel afval nr. : XXXXX - Europese afvalstoffencode. Deze code wordt toegewezen op basis van de meest courante toepassingen en kunnen niet representatief zijn voor de verontreinigingen die bij het effectief gebruik van het product ontstaan. De producent van het afval moet zelf zijn proces evalueren en de gepaste afvalcodering toekennen. Zie beschikking 2001/118/EG

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 9/10



RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie	: ADR 2013
<u>14.1. 14.1 UN-nummer</u>	
UN nr.	: 1830
<u>14.2. 14.2 Juiste vervoersnaam.</u>	
ADR benaming,	: UN1830 ZWAVELZUUR, 8, II, (E)
Tunnel beperking code	
	: E : Doorgang verboden door tunnels Cat.E (alle vervoer).
-Beperkte Hoeveelheid	: 1 L Samengestelde verpakkingen-Binnenverpakking: Maximale inhoud : 1 l. Samengestelde verpakkingen-Collo: Maximale bruto massa (kg)/ inhoud (l) 30 : Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays-Binnenverpakking: Maximale inhoud : Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays-Collo: Maximale bruto massa (kg)/ inhoud (l) 20 :
Zeevervoer	
Luchtvervoer	
- ICAO/IATA	: Packaging instructions cargo : 855 Packaging instructions passenger: 851
<u>14.3. 14.3 Transportgevaarklasse(n)</u>	
Gevarenklasse.	: 8
- Etikettering ADR	
	: 8: Bijtende stoffen
- IMO-IMDG code	: Klasse 8
- IATA - Klasse of divisie	: 8
<u>14.4. 14.4 Verpakkingsgroep</u>	
Verpakkingsgroep	: II
IMO Verpakkingsgroep	: II
IATA Verpakkingsgroep	: II
<u>14.5. 14.5 Milieugevaar</u>	
Milieu.	: Dit produkt bevat gevaarlijke stoffen voor het milieu.
- IMDG-Zeevervuiling	: -

Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 07-09-2016
VVFK 12/1516091
Rev : C
Blad : 10/10



14.6. 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

: Motor afzetten.
Geen open vuur. Rookverbod.
Weg markeren en andere weggebruikers waarschuwen.
Omstaanders uit de gevarezone houden.
ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

- EMS-Nr : F-A S-B

14.7. 14.7 Bulktransport conform Bijlage II van de MARPOL-overeenkomst 73/78 en IBC-code

: Niet van toepassing

RUBRIEK 15 Regelgeving

15.1. 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Veiligheid : Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften worden gerespecteerd.
Reinigingsmiddelen altijd achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31
maart 2004 betreffende detergentia.
Bijlage VII.

Informatie over kleurstoffen. : Dit produkt bevat geen kleurstoffen.

Ingrediënten INCI : SULFURIC ACID, AQUA.

15.2. 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Informatie : Blootstellingsscenario's (ES) zijn in ontwikkeling

RUBRIEK 16 Overige informatie

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3) : R35 - Veroorzaakt ernstige brandwonden.

Lijst van relevante H-zinnen. (punt 3) : - 80
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Herziening : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met *.

Drukdatum : 1 / 9 / 2014

Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zonodig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.