

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 1 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU**

Itec  
Trekpot 8  
Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

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

**Identificatie van het product** : Vloeibaar preparaat.  
**Handelsnaam** : **RIO 300 RIOOLONTSTOPPER.**  
**CAS nummer** : 7664-93-9  
**EINECS nummer** : 231-639-5  
**EG annex nr.** : 01-2119458838-20-xxxx  
**Chemische formule** : H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>  
**Aard van het product** : Sterke zuren.  
Speciaal toepassing.  
**Format** : Verordening (EU) Nr. 453/2010 van de commissie van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).

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

**Gebruiksaanwijzing** : Zie productinformatieblad / etiket voor gedetailleerde inlichtingen.  
**Gebruikssectorcategorie** : SU 22; Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)  
**Procescategorie** : PROC 13; Behandelen van voorwerpen door onderdompeling of overgieten.  
PROC 19; Handmatig mengen met intiem contact en uitsluitend persoonlijke beschermingsmiddelen beschikbaar.

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

**Naam en functie van de verantwoordelijke persoon** : Itec  
T.a.v. Dhr. L. de Bok  
verkoop@itecbreda.nl  
**Verantwoordelijk voor marktintroductie** : Zie adres hierboven.

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

: Telefoonnummer tijdens kantooruren: +31 076-5720742  
(NI) Nederland: NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen.  
België: Centre Anti-Poisons/Antigifcentrum Emergency telephone: +32 70 245 245

**RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren****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. Etiketteringselementen**

**Symbo(o)l(en)**

**Itec**

Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**


bladzijde : 2 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (Vervolg)**

<b>R-Zinnen</b>	: C : Bijtend.
<b>S-Zinnen</b>	: 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).
<b>Gevarenklasse en categoriecode(s), Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)</b>	
• <b>Gezondheidsgevaren</b>	: Huidcorrosie - Kategorie 1A - Gevaarlijk - (CLP : Skin Corr. 1A) - H314 Ernstig oogletsel - Kategorie 1 - Gevaarlijk - (CLP : Eye Dam. 1) - H318
• <b>Materiële gevaren</b>	: Corrosief voor metalen - Kategorie 1 - Waarschuwing - (CLP : Met. Corr. 1) - H290
<b>Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)</b>	
• <b>Gevarenpictogrammen</b>	
• <b>Gevarenpictogrammen</b>	: GHS05
• <b>Signaal woord</b>	: Gevaar
• <b>Gevarenaanduidingen</b>	: H290 - Kan bijtend zijn voor metalen. H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
• <b>Voorzorgsmaatregelen</b>	
<b>Algemeen</b>	: P101 - Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket ter beschikking meenemen.
<b>Preventie</b>	: P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. P264 - Na het werken met dit product de handen grondig wassen. P260 - Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. P234 - Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
<b>Reactie</b>	: P321 - Specifieke behandeling vereist. P301+330+331 - NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken. P310 - Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P303+361+353 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen. P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
<b>Opslag</b>	: P403+233 - Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. P405 - Achter slot bewaren.
<b>Instructies voor verwijdering</b>	: P501 - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

**2.3. Andere gevaren**

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

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 3 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****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 Not CLP Eye Dam. 1; H318

**RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen****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. 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. 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>

**RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen**

**Blusmiddelen**

**- Geschikte blusmiddelen** : Koolstofdioxide.  
Alcoholbestendig schuim.  
Waternevel.

**- Ongeschikte blusmiddelen** : Geen sterke waterstraal gebruiken.  
**Aangrenzende branden**

**Itec**Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 4 van 10
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 19 / 11 / 2013
		Vervangt : 0 / 0 / 0
<b>RIO 300 RIOOLONTSTOPPER</b>		<b>GHS-EU</b>

## RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen (Vervolg)

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

### 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. 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 product op een hard oppervlak kan een ernstig slip-/valrisico inhouden.

### 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. Milieuvorzorgsmaatregelen

**Vorzorgsmaatregelen voor het milieu,** : Milieuschade als gevolg van dit product 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. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

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

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: RUBRIEK 8

## RUBRIEK 7 Hantering en opslag

### 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.

### Itec

Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 5 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****RUBRIEK 7 Hantering en opslag (Vervolg)****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 zure materialen.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

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

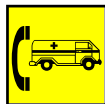
**RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters**

**8.1.1 Arbeidshygiënische blootstellingsgrens** : [http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit\\_values/index.jsp](http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp)

**DNEL's mg/m<sup>3</sup>** : Geen gegevens beschikbaar.

**PNEC's mg/l:mg/kg** : Geen gegevens beschikbaar.

**• Pictogrammen ( Voorzorgsmaatregelen)**

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

- Persoonlijke bescherming** : Zwavelzuur : TLV<sup>®</sup> -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 1  
Zwavelzuur : TLV<sup>®</sup> -STEL [mg/m<sup>3</sup>] : 3
- Ademhalingsbescherming** : Vermijd onnodige blootstelling.
- Huidbescherming** : Geen bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- Oogbescherming** : Neopreen- of rubberhandschoenen dragen.  
Een waterdicht beschermepak met handschoenen, laarzen en volledige hoofd- en gelaatsbescherming dragen.
- Algemene hygiëne** : Een oogbescherming, inclusief een chemische spatbril en een gelaatsbescherming, moet worden gedragen wanneer een gevaar bestaat voor oogcontact door vloeistofspatten of luchtdeeltjes.
- : 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

**Itec**

Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 6 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen (Vervolg)**

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
<b>9.1.s. Explosieve eigenschappen</b>	
Explosiegrenzen - onderste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - bovenste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.

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

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

**10.2. Chemische stabiliteit**

Chemische stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

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

**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. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

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

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

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

**RUBRIEK 11 Toxicologische informatie****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 geclassificeerd 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

**Itec**

Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 7 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****RUBRIEK 11 Toxicologische informatie (Vervolg)**

- **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 produkt 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.

**RUBRIEK 12 Ecologische informatie****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. 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. Bioaccumulatie**

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

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

- Mobiliteit** : Product is volledig oplosbaar in water.

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

- Beoordeling** : Geen gegevens beschikbaar.

**12.6. Andere schadelijke effecten**

- Andere schadelijke effecten** : Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering****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.

**Itec**

Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS  
Telefoon: +31 076-5720742

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 8 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering (Vervolg)**

**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

**RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer**

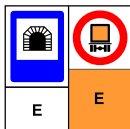
**Algemene informatie** : ADR 2011

**14.1. UN-nummer**

**UN nr.** : 1830

**14.2. Juiste vervoersnaam.**

**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

**14.3. Transportgevaar(n)****- Etikettering ADR**

: 8: Bijtende stoffen

**- IMO-IMDG code**

: Klasse 8

**- IATA - Klasse of divisie**

: 8

**14.4. Verpakkingsgroep**

II

**Verpakkingsgroep** : II

**IMO Verpakkingsgroep** : II

**IATA Verpakkingsgroep** : II

**14.5. Milieugevaar**

**Milieu.** : Dit produkt veroorzaakt geen milieuschade.

**- IMDG-Zeevervuiling** : -

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker****Itec**

Trekpot 8 Breda 4825 BN NETHERLANDS

Telefoon: +31 076-5720742



**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 9 van 10

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 19 / 11 / 2013

Vervangt : 0 / 0 / 0

**RIO 300 RIOOLONTSTOPPER****GHS-EU****RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer (Vervolg)**

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

- EMS-Nr : F-A S-B

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

: Niet van toepassing

**RUBRIEK 15 Regelgeving****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. 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)** : H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.  
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.

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

**Drukdatum** : 19 / 11 / 2013

**Aanbevolen toepassingen & beperkingen** : Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

**Nota**

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.

**Einde van document**