

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 1 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

RX2 Industrial Solutions bv
Hambakenwetering 22a
5231 DC 's-Hertogenbosch NETHERLANDS
tel. +31(0)73-6314345
fax +31(0)73-6314342

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

Handelsnaam : RX2 POLISH.
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

: Product categories PC35
Process Categories PROC Not applicable
Sectors of Use SU21

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Naam en functie van de verantwoordelijke persoon : RX2 Industrial Solutions bv
Dhr. W.Roeffen
info@rx2.nl

Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnr. in noodgeval : NIVC +31(0)35-2748888 Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45

Gevarenklasse en categorie Code Verordening EG 1272/2008

: Niet gereguleerd.

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

Symbo(o)l(en) : Niet geclassificeerd

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

- **Gevarenpictogrammen code** : ---
- **Voorzorgsmaatregelen**

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 2 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)

2.3. Andere gevaren

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

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stof / Preparaat : 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
C10-12 ALKANE/CYCLOALKANE	: Tussen 15 en 19.9 %	64742-48-9	265-150-3	649-327-00-6	-----	Xn; R65 ----- Asp. Tox 1
POLYDIMETHYLSILOXANES	: Tussen 5 en 9.9 %	63148-52-7	613-149-7	-----	-----	Xi; R36 ----- Eye irrit 2
Octadecylalcoholpolyglycoether	: Tussen 1 en 4.9 %	9005-00-9	-----	-----	-----	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam 1 Acute Tox. 4 (oral)

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

-Inademing : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico in te houden.

-Contact met de huid



: Na gebruik huid wassen met zeep en water. 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.

-Inslikken

: Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Niet laten braken.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Algemene informatie

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

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

RX2 Industrial Solutions bv

Hambakenwetering 22a 5231 DC 's-Hertogenbosch NETHERLANDS
tel. +31(0)73-6314345
fax +31(0)73-6314342

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 3 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen (vervolg)

Nota voor de arts : Symptomatisch behandelen.

RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Blusmiddelen : Product niet brandbaar.
Aangrenzende branden



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

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

Specifieke risico's : Geen, onder normale omstandigheden.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Speciale voorschriften : Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terechtkomt.

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 : Geen in normale omstandigheden.

6.2. Voorzorgsmaatregelen voor het milieu

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : Geen in normale omstandigheden.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden : Gemorst product zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend product.
Restanten aanlengen met veel water en wegspoelen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

RX2 Industrial Solutions bv

Hambakenwetering 22a 5231 DC 's-Hertogenbosch NETHERLANDS
tel. +31(0)73-6314345
fax +31(0)73-6314342

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 4 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

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.
Persoonlijke bescherming : Niet van toepassing

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.
Houdbaarheid : Na opening is het produkt stabiel gedurende minstens 12 maanden.

7.3. Specifiek eindgebruik

Ontsmettingsprocedures : Na gebruik handen wassen met water en zeep.

RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Arbeidshygiënische blootstellingsgrens : http://bgia-online.hvbg.de/LIMITVALUE/WebForm_gw.aspx

8.1. Controleparameters

Maatregelen bij blootstelling : Zie Rubriek 2: Informatie over ingrediënten.
Persoonlijke bescherming : Vermijd onnodige blootstelling.
-Ademhalingsbescherming : Geen bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- Huidbescherming : Wanneer men een normaal gebruik verwacht, is geen speciale kleding/ huidbescherming aanbevolen.
- Oogbescherming : Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven.
Algemene hygiëne : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.

8.2. Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C : Vloeibaar
Kleur : Wit.
Geur : Kenmerkend
pH-waarde : Niet van toepassing
Vlampunt [°C] : 150
Dampspanning, 20°C : 1000 hPa
Dichtheid : 970 g/l
Oplosbaarheid in water : Het produkt disperseert in water.
Viscositeit : 3000 mPas
Eindkookpunt [°C] : 150

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 5 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Stabiliteit en reactiviteit : Stabiël onder normale omstandigheden.

10.2. Stabiliteit

Chemische stabiliteit : Stabiël onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties : Geen in normale omstandigheden.

10.4. Te vermijden condities

Te vermijden condities : Extreem hoge of lage temperaturen.

10.5. Te vermijden stoffen

Te vermijden stoffen : Er zijn geen enkele speciale arbeidsmaatregelen vereist, tenzij de hierboven vermelde aanbevelingen, onder normale gebruiksomstandigheden.

10.6. Gevaarlijke ontbindingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten : Geen in normale omstandigheden.

RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

: 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.

Betreffende de ingrediënten : • Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt) : LD50 [mg/kg] : Hoger dan 2000
Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

RUBRIEK 12 Ecologische informatie

Informatie over de opruiming : Environmental Release Classes ERC8a

12.1. Toxiciteit

12.2. Persistentie - 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

RX2 Industrial Solutions bv

Hambakenwetering 22a 5231 DC 's-Hertogenbosch NETHERLANDS
tel. +31(0)73-6314345
fax +31(0)73-6314342

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 6 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

RUBRIEK 12 Ecologische informatie (vervolg)

in rubriek 3.

12.3. Vermogen tot bioaccumulatie

12.4. Mobiliteit in de bodem

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

12.6. Andere schadelijke effecten

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Algemeen	: Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
Verpakking	: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.
Product	: Voorkom lozing in het milieu.
Lozing	: Voorkom lozing in het milieu.
Verwijderingsmethode	: Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
Industrieel afval nr.	

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie : ADR 2011

14.1. UN Nr

UN Nr : Niet geclassificeerd

14.2. Juiste vervoersnaam

Shipping name : RX2 POLISH.
Niet ingedeeld als gevaarlijk produkt.

14.3. Gevarenklasse

Noodmaatregelen bij ongeval : Omstaanders uit de gevarenzone houden.
ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

14.4. Verpakkingsgroep

14.5. Milieugevaarlijk

: Dit product veroorzaakt geen milieuschade.

14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

RX2 Industrial Solutions bv

Hambakenwetering 22a 5231 DC 's-Hertogenbosch NETHERLANDS
tel. +31(0)73-6314345
fax +31(0)73-6314342

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 7 van 7
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 20 / 4 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
RX2 POLISH		CLP - EU

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer (vervolg)

: Motor afzetten.
Omstaanders uit de gevarezone houden.
ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

14.7. Bulkvervoer - bijlage II van Marpol 73/78 - IBC

: Niet van toepassing

RUBRIEK 15 Regelgeving

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

Algemeen:

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

Informatie over kleurstoffen.

Andere Zinnen

: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Ingrediënten INCI

: AQUA, C10-12 ALKANE/CYCLOALKANE, QUARTZ (SiO₂),
POLYDIMETHYLSILOXANES, MONTAN CERA, Siliconoil, STEARIC ACID,
Octadecylalcoholpolyglycoether.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

RUBRIEK 16 Overige informatie

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3) : R22 - Schadelijk bij opname door de mond.
R36 - Irriterend voor de ogen.
R41 - Gevaar voor ernstig oogletsel.
R65 - Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.

Liste des phrases H pertinentes (chap. 3) : H302 - Schadelijk bij inslikken.
H304 - Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

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

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 zonedig 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, zonedig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Drukdatum : 20 / 4 / 2011

Einde van document

RX2 Industrial Solutions bv

Hambakenwetering 22a 5231 DC 's-Hertogenbosch NETHERLANDS
tel. +31(0)73-6314345
fax +31(0)73-6314342