



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1

Revisie nr : 2

Datum : 27/3/2007

Vervangt : 1/12/2006

R-Clean RVS17**50001285320**

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

Handelsnaam : R-Clean RVS17
Gebruik : Industriël reinigingsproduct.
Bedrijfsidentificatie : Quaron Cleaning Systems B.V.
Groot Mijdrechtstraat 52
3641 RW Mijdrecht Nederland
Tel: +31-297-274390 Fax: +31-297-272442
E-mail : msds@quaron.com Site: www.quaron-cs.com
Telefoonnr. in noodgeval : +31-(0)297-274390

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Gevaarsidentificatie : Dit produkt wordt niet als gevaarlijk beschouwd.

3. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit produkt wordt niet als gevaarlijk beschouwd maar bevat gevaarlijke stoffen.

Stof / Mengsel : Mengsel.
Samenstelling : Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 Maart 2004 betreffende detergentia:
Bevat : > 30% : - Alifatische koolwaterstoffen

**Voor gezondheid of voor milieu
gevaarlijke stoffen (Richtlijn 67/548/
EEG):**

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr	EG nr.	EG index	Indeling
Distillates(petroleum)(Fp>55°C)(Shell) :	> 30 %	8012-95-1	232-384-2	----	Xn; R65

Verdere inlichtingen : De volledige tekst van elke R-zin : zie rubriek 16.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

- **Inademing** : Geen speciale voorschriften.
- **Kontakt met de huid** : Geen speciale voorschriften.
- **Kontakt met de ogen** : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- **Inslikken** : De mond spoelen. Water te drinken geven. NIET LATEN BRAKEN. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen : Niet brandbaar. Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.
Speciale beschermingsmaatregelen : Geen speciale voorschriften.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Geen speciale voorschriften.
Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. Vermijd indringing in de grond.
Reinigingsmethoden : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Geschikte afvalvaten gebruiken.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2

Revisie nr : 2

Datum : 27/3/2007

Vervangt : 1/12/2006

R-Clean RVS17**500001285320**

7. HANTERING EN OPSLAG

Opslag : Geen speciale voorschriften.
Behandeling : Geen speciale voorschriften.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke bescherming

- Ademhalingsbescherming : Niet nodig.
- Handbescherming : Niet nodig.
- Oogbescherming : Een spatbril dragen wanneer oogcontact door opspatting mogelijk is.
- Huidbescherming : Niet nodig.
- Inslikken : Geen speciale voorschriften.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand : Vloeibaar.
Kleur : Kleurloos.
Geur : Reukloos.
Vlampunt [°C] : >340
Beginkookpunt [°C] : 320
Eindkookpunt [°C] : 600
Zelfontbrandingstemperatuur [°C] : 160
Viscositeit (mPa.s) : 15
Dichtheid : 0.83 g/ml
Oplosbaarheid in water [g/100ml] : Onoplosbaar

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.
Gevaarlijke reacties : Geen.
Te vermijden stoffen : Niet van toepassing

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxiciteit

Acute giftigheid

- Effecten bij inslikken : Geen.
- Effecten bij huidcontact : Geen.
- Effecten bij inademing : Geen.
- Effecten bij oogcontact : Licht irriterend voor de ogen.

12. MILIEU-INFORMATIE

Informatie betreffende ecologische effecten

- Mobiliteit : Produkt oplosbaar in water.
- Persistentie - afbreekbaarheid : De oppervlakreactieve stoffen zijn voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 3

Revisie nr : 2

Datum : 27/3/2007

Vervangt : 1/12/2006

R-Clean RVS17**500001285320**

12. MILIEU-INFORMATIE (vervolg)

volgens de betreffende OECD test 301.

WGK klasse (Duitsland) : WGK 1 (D) :Weinig gevaarlijk voor water
Alg. Beoordelings Methodiek(NL) : Saneringsinspanning B
Waterbezwaarlijkheid 11

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

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

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie : Niet gereguleerd.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

EG etikettering : Indeling en etikettering volgens de richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en hun laatste aanpassingen aan de vooruitgang van de techniek.
R-Zinnen : Geen.
S-Zinnen : Geen.

16. OVERIGE INFORMATIE

De inhoud en het formaat van dit MSDS zijn in overeenstemming met verordening (EG) nr.1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperking ten aanzien van chemische stoffen (REACH).

Bijlage

Van de grondstoffen in hoofdstuk 3 zijn op moment van opstelling van dit veiligheidsinformatieblad nog geen veiligheidsrapporten geregistreerd in de kader van verordening (EG) nr. 1907/2006.

R-zinnen van componenten vermeld in hoofdstuk 2. : R65 : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID : De informatie in deze MSDS werd verkregen van bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. De informatie werd echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het produkt, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid terwijl aansprakelijkheid voor verliezen, beschadiging of onkosten uitdrukkelijk worden afgewezen die op welke wijze dan ook, kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag, het gebruik of het afwerken en afdanken van het produkt. Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van toepassing is.

Einde van document