

R-Clean Dishwash Powder

50001270320



Symbool 8 : Bijtende stof.



C : Bijtend

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

Handelsnaam : R-Clean Dishwash Powder
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 : Bijtend.
Belangrijkste risico's : R34 : Veroorzaakt brandwonden.
R37 : Irriterend voor de ademhalingswegen.
R52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

3. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit product wordt als gevaarlijk beschouwd en bevat gevaarlijke stoffen.

Stof / Mengsel : Mengsel.
Samenstelling : Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 Maart 2004 betreffende detergentia:
Bevat : < 5% : - Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen
> 30% : - Fosfaten

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

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr	EG nr.	EG index	Indeling
Natriumcarbonaat	: 5 - 15 %	497-19-8	207-838-8	011-005-00-2	Xi; R36
Natriumdichloorisocyanuraatdihydraat	: 1 - 5 %	51580-86-0	220-767-7	613-030-01-7	Xn; R22 R31 Xi; R36/37 N; R50-53
Natriummetasilicaat pentahydraat	: 30 100 %	10213-79-3	229-912-9	014-010-00-8	C; R34
Fatty alcohol EO/PO	: 1 - 5 %	68154-97-2	----	----	Xi; R38 N; R50

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

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerste hulp maatregelen
- Inademing : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Medische hulp inroepen indien ademhalings- moeilijkheden voortduren.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2

Revisie nr : 1

Datum : 8/12/2006

Vervangt : 0/0/0

R-Clean Dishwash Powder

500001270320

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (vervolg)

- Contact met de huid : Besmette kleding en schoenen uittrekken. Afspoelen met veel water.
- Contact met de ogen : Onmiddellijk de ogen gedurende 15 minuten met stromend water spoelen, waarbij de oogleden zo ver mogelijk open gehouden moeten worden. Medische hulp inroepen.
- Inslikken : NIET LATEN BRAKEN. Water te drinken geven. Onmiddellijk een arts raadplegen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Blusmiddelen** : Niet brandbaar. Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.
- Specifieke risico's** : Een hoge temperatuur kan giftige gassen vrijmaken.
- Speciale beschermingsmaatregelen** : Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

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

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Het dragen van persoonlijke veiligheidsuitrusting is aanbevolen.
- Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. Vermijd indringing in de grond.
- Reinigingsmethoden** : Opnemen zoals elke andere vaste stof. Spoelen met water. Niet neutraliseren met zuur. Neutraliseer niet met zuur, giftige dampen kunnen vrijkomen.

7. HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen**
- Opslag** : Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Verwijderd houden van : Sterke zuren.
- Behandeling** : Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Persoonlijke bescherming**
- Ademhalingsbescherming : Niet nodig.
- Handbescherming : Rubbere handschoenen dragen.
- Oogbescherming : Een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht dragen.
- Huidbescherming : Draag geschikte beschermende kleding.
- Inslikken : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand** : Poeder
- Kleur** : Wit -Blauw
- Geur** : Chloor
- pH waarde** : 12.3 (1%)
- Vlampunt [°C]** : Niet van toepassing.
- Beginkookpunt [°C]** : Niet van toepassing.

R-Clean Dishwash Powder**500001270320****9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN (vervolg)**

Dichtheid : 1

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit : Stabiël onder normale omstandigheden.
Gevaarlijke reacties : Reageert met : Zuren
Te vermijden stoffen : Zuren
Gevaarlijke ontbindingsproducten : Chloor

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute giftigheid
Effecten bij inslikken : Bijtend
Effecten bij huidcontact : Bijtend voor de huid.
Effecten bij inademing : Bijtend voor de ademhalingswegen.
Effecten bij oogcontact : Bijtend voor de ogen.

12. MILIEU-INFORMATIE

Mobiliteit : Product oplosbaar in water.
Persistentie - afbreekbaarheid : De oppervlakteactieve stoffen zijn voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar volgens de betreffende OECD test 301.
Verdere inlichtingen : Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in hoofdstuk 2.
Alg. Beoordelings Methodiek(NL) : Waterbezwaarlijkheid 8
Saneringsinspanning A

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

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

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie

UN Nr : 3262

- Klasse : 8

- Verpakkingsgroep : III

ADR-Etikettering



- Gevarenplaat : 80

Juiste vervoersnaam : UN3262 BIJTENDE BASISCHE ANORGANISCHE VASTE STOF, N.E.G., 8, III (dinatriummetasilicaat)

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 4

Revisie nr : 1

Datum : 8/12/2006

Vervangt : 0/0/0

R-Clean Dishwash Powder**500001270320****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.
- Symbo(o)l(en)** : Bijtend.
- Bevat** : Natriummetasilicaat pentahydraat
- R-Zinnen** : R34 : Veroorzaakt brandwonden.
R37 : Irriterend voor de ademhalingswegen.
R52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- S-Zinnen** : 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).

16. OVERIGE INFORMATIE

- R-zinnen van componenten vermeld in hoofdstuk 2.** : R22 : Schadelijk bij opname door de mond.
R31 : Vormt vergiftige gassen in contact met zuren.
R34 : Veroorzaakt brandwonden.
R36 : Irriterend voor de ogen.
R36/37 : Irriterend voor de ogen en de ademhalingswegen.
R38 : Irriterend voor de huid.
R50 : Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.
R50/53 : Zeer vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

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