

A-Clean Spraywax Bio

500633047025



Symbool 8 : Bijtende stof.



C : Bijtend

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

Handelsnaam : A-Clean Spraywax Bio
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.
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% - 15% : - Kationogene oppervlakreactieve stoffen - Alifatische koolwaterstoffen

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

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr	EG nr.	EG index	Indeling
2-butoxyethanol(butyglycoether)	: Tussen 1 en 10 %	111-76-2	203-905-0	603-014-00-0	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38
Oleyl diamineoleaat	: Tussen 1 en 10 %	94199-84-5	-----	-----	Xn; R21/22 C; R34 N; R51-53
1,2-ethaandiol	: Tussen 1 en 10 %	107-21-1	203-473-3	603-027-00-1	Xn; R22
Dialkyl(cocoalkyl) dimethylammoniumethosulfate	: Tussen 1 en 10 %	68308-64-5	269-662-8	-----	Xn; R22 C; R34

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

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

- **Inademing** : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Medische hulp inroepen indien ademhalings- moeilijkheden voortduren.
- **Contact met de huid** : Besmette kleding en schoenen uittrekken.
Afspoelen met veel water.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2

Revisie nr : 3

Datum : 7/5/2007

Vervangt : 17/1/2005

A-Clean Spraywax Bio

500633047025

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (vervolg)

- 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** : Corrosieve dampen.
- 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** : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Restanten aanleggen en wegspoelen.

7. HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen**
- Opslag** : Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Verwijderd houden van : Alkali.
- 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

- Arbeidshygiënische blootstellingsgrens** : 2-butoxyethanol(butylglycoether) : MAC waarde - Nederland : 20 ppm; 100 mg/m³ (H)
2-butoxyethanol(butylglycoether) : MAC waarde - België : 20 ppm; 98 mg/m³
2-butoxyethanol(butylglycoether) : MAC waarde - Frankrijk : 2 ppm; 9.8 mg/m³ (VME = 30 ppm; 147.6 mg/m³)
1,2-ethaandiol : MAC waarde - Nederland : 20ppm;52 mg/m³
1,2-ethaandiol : MAC waarde - België : 20 ppm; 52 mg/m³
1,2-ethaandiol : MAC waarde - Frankrijk : 40 ppm; 104 mg/m³ (VME = 20 ppm; 52 mg/m³)
- Persoonlijke bescherming**
- **Ademhalingsbescherming** : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbeschermingsapparaat dragen.
- **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.

**A-Clean Spraywax Bio****500633047025****9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN**

Fysische toestand	: Vloeibaar.
Kleur	: Strogeel.
Geur	: Kenmerkend.
pH waarde	: 5.3 - 5.7
Vlampunt [°C]	: Geen.
Beginkookpunt [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	: Niet van toepassing.
Explosiegrenzen - onderste [%]	: Niet van toepassing.
Viscositeit (mPa.s)	: < 5 cP
Dichtheid	: 0.987
Oplosbaarheid in water [g/100ml]	: Volledig.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	: Stabiel onder normale omstandigheden.
Gevaarlijke reacties	: Reageert sterk met : Alkali.
Te vermijden stoffen	: Alkali. Chloor

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxiciteit	
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

Informatie betreffende ecologische effecten	
Mobiliteit	: Product oplosbaar in water.
Persistentie - afbreekbaarheid	: De oppervlakreactieve 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.
Nationale voorschriften	
WGK klasse (Duitsland)	: WGK 2 (D): gevaarlijk voor water
Alg. Beoordelings Methodiek(NL)	: Waterbezwaarlijkheid 9 Saneringsinspanning B

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.

A-Clean Spraywax Bio**500633047025****14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

Algemene informatie	: Niet gereguleerd.
UN Nr	: 1760
- Klasse	: 8
- Verpakkingsgroep	: II
ADR-Etikettering	
- Gevarenplaat	: 80
Juiste vervoersnaam	: UN1760 BIJTENDE VLOEISTOF, N.E.G. (bevat Quaternaire Ammonium Ethosulfaat en Oleydiamineoleaat), 8, II

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)	
Bevat	: Oleyl diamineoleaat - Dialkyl(cocoalkyl)dimethylammoniummethosulfate
R-Zinnen	: R34 : Veroorzaakt brandwonden. 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.	: R20/21/22 : Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid. R21/22 : Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond. R22 : Schadelijk bij opname door de mond. R34 : Veroorzaakt brandwonden. R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid. R51/53 : 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.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 5

Revisie nr : 3

Datum : 7/5/2007

Vervangt : 17/1/2005

A-Clean Spraywax Bio

500633047025

Einde van document
