



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1

Revisie nr : 1

Datum : 3/7/2007

Vervangt : 0/0/0

Champ Maxi**50127210308**

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

Handelsnaam : Champ Maxi
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
Overige : 50127210308

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 :

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

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr	EG nr.	EG index	Indeling
Natriumlaurylethersulfaat	:	68891-38-3	----	----	Xi; R36/38
Ammoniumchloride	:	12125-02-9	235-186-4	017-014-00-8	Xn; R22 Xi; R36

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

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

- **Inademing** : Geen speciale voorschriften.
- **Contact met de huid** : Geen speciale voorschriften.
- **Contact 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. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen : Niet brandbaar.
Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.
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 rotering of openbare wateren laten wegstromen. Vermijd indringing in de grond.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2

Revisie nr : 1

Datum : 3/7/2007

Vervangt : 0/0/0

Champ Maxi**50127210308**

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

Reinigingsmethoden : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Geschikte afvalvaten gebruiken. Restanten aanlengen en wegspoelen.

7. HANTERING EN OPSLAG

Algemeen**Opslag** : Geen speciale voorschriften.**Behandeling** : Geen speciale voorschriften.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Arbeidshygiënische blootstellingsgrens : Ammoniumchloride : MAC waarde - Nederland : 10 mg/m³
Ammoniumchloride : MAC waarde - België : 10 mg/m³

Persoonlijke bescherming**- Ademhalingsbescherming** : Niet nodig.**- Handbescherming** : Niet nodig.**- Oogbescherming** : Niet nodig.**- Huidbescherming** : Niet nodig.**- Inslikken** : Geen speciale voorschriften.**Industriële hygiëne** : Product behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand : Vloeibaar.
Kleur : Gebroken witte tot gele kleur.
Geur : Reukloos.
pH waarde : 4.5-9.5
Vlampunt [°C] : Geen gegevens beschikbaar.
Beginkookpunt [°C] : Geen gegevens beschikbaar.
Dichtheid : Geen gegevens beschikbaar.
Oplosbaarheid in water [g/100ml] : Mengbaar in alle verhoudingen

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.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 3

Revisie nr : 1

Datum : 3/7/2007

Vervangt : 0/0/0

Champ Maxi**50127210308**

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.

Nationale voorschriften

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

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie

- ADR/RID** : Niet geclassificeerd.

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)** : Geen.
- R-Zinnen** : Geen.
- S-Zinnen** : Geen.

16. OVERIGE INFORMATIE

- R-zinnen van componenten vermeld in hoofdstuk 2.** : R22 : Schadelijk bij opname door de mond.
R36 : Irriterend voor de ogen.
R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid.

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