



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1 van 9

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 6 / 2 / 2012

Vervangt : 0 / 0 / 0

ETOL GLASREINIGER Q-201

GHS - EU

Etol Nederland bv
Brouwerstraat 26
2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)180-414306
fax 0031(0)180-415546

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

Identificatie van het product : Vloeibaar preparaat.
Handelsnaam : ETOL GLASREINIGER Q-201.
Aard van het product : Reinigingsproduct.
Sprayreiniger.
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

Gebruik : PC35; Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)
PROC 13; Behandelen van voorwerpen door onderdompeling of overgieten.
SU 22; Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)
Gebruiksaanwijzing : Zie productinformatieblad / etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Naam en functie van de verantwoordelijke persoon : Clean-Pro
t.a.v. Dhr. A. Marcus
info@clean-pro.nl
Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnr. in noodgeval : Telefoonnummer tijdens kantooruren: +31(0)10-2230020
NVIC +31(0)30-2748888 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

- Gezondheidsgevaren : Huidirritatie - Categorie 2 - Waarschuwing - (CLP : Skin Irrit. 2) - H315
Oogirritatie - Categorie 2A - Waarschuwing - (CLP : Eye Irrit. 2) - H319

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

Etol Nederland bv
Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)180-414306
fax 0031(0)180-415546



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2 van 9

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 6 / 2 / 2012

Vervangt : 0 / 0 / 0

ETOL GLASREINIGER Q-201

GHS - EU

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

• Gevarenpictogrammen



• Gevarenpictogrammen code

: GHS07

• Signaal woord

: Waarschuwing

• Gevarenaanduidingen

: H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.

• Voorzorgsmaatregelen

- Algemeen

: P000 - Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.

- Preventie

: P280 - Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oog-bescherming, gelaatsbescherming dragen.
P264 - Na het werken met dit product grondig wassen.
P280 - Beschermende handschoenen dragen.

- Reactie

: P305+P351+P338+P337+P313 - BIJ CONTACT MET DE OGEN : Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie : Een arts raadplegen.
P302+P352+P362+P332+P313+P321 - BIJ CONTACT MET DE HUID : Met veel water en zeep wassen. Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Bij huidirritatie : Een arts raadplegen. Specifieke behandeling vereist.
P363 - Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

- Opslag

: P235 - Koel bewaren.
P403 - Op een goed geventileerde plaats bewaren.
P403 - Op een goed geventileerde plaats bewaren.
P235 - Koel bewaren.

- Instructies voor verwijdering

: P501 - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.
P501 - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

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
BUTOXYETHANOL	: Tussen 10 en 14.9 %	111-76-2	203-905-0	603-014-00-0	---	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38 ----- Acute Tox. 4 (H312) Acute Tox. 4 (H332) Acute Tox. 4 (H302) Eye irrit. 2 (H319) Skin Irrit. 2 (H315)
MIPA-LAURETH SULFATE	: Tussen 0.01 en 0.1 %	83016-76-6	polymer	----	----	Xi; R38-41 ----- Skin Corr. 1A (H314) Eye Dam 1 (H318) Acute Tox. 4 (H302)
LAURETH-10	: Tussen 0.01 en 0.1 %	9002-92-0	221-280-2	----	----	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam 1 (H318) Acute Tox. 4 (H302)

Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)180-414306
fax 0031(0)180-415546



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 3 van 9

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 6 / 2 / 2012

Vervangt : 0 / 0 / 0

ETOL GLASREINIGER Q-201



GHS - EU

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen (vervolg)

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
BENZISOTHIAZOLINONE	< 0.01 %	2634-33-5	220-120-9	613-088-00-6	----	Xn; R22 Xi; R38-41 R43 N; R50 ----- Eye Dam 1 (H318) Acute Tox. 4 (H302) Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Acute 1 (H400)
METHYLISOTHIAZOLINONE	< 0.01 %	2682-20-4	220-239-6	----	----	T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50 ----- Acute Tox. 3 (H311) Acute Tox. 3 (H331) Acute Tox. 3 (H301) Skin Corr. 1B (H314) Eye Dam 1 (H318) Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 4 (H413)
CI 74160		147-14-8	205-685-1	----	----	Not classified (DSD/DPD) ----- Not classified (GHS)

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.
Contactlenzen verwijderen
Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.
- Inslikken** : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Geen braken opwekken om inademing langs de ademhalingswegen te voorkomen.

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

- Nota voor de arts** : Symptomatisch behandelen.

Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)180-414306
fax 0031(0)180-415546

 etol [®] HYGIENE	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 4 van 9
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Vervangt : 0 / 0 / 0
ETOL GLASREINIGER Q-201		GHS - EU

RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Blusmiddelen : Product is 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

Brandklasse : Product is niet brandbaar.
Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer : Gebruik in een gesloten ruimte persluchtapparatuur.
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 : Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
 Zorg voor voldoende ventilatie.
 Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
 Omstaanders uit de gevarezone houden.

6.2. Voorzorgsmaatregelen voor het milieu


Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : Het gemorst product zo snel mogelijk opzuigen met inerte vaste stoffen zoals klei of kiezelaarde.
 Verhinder het binnendringen in hemelwaterafvoeren, kelders, werkputten en elke plaats waar ophoping gevaarlijk is.
 Niet in openbare wateren of het milieu laten wegstromen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden : Gemorst product zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend product.
 Grote gemorste hoeveelheid op grond indijken en opnemen door te mengen met inerte korrelige vaste stoffen.
 Restanten aanlengen met veel water en wegspoelen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: RUBRIEK 8

 etol [®] HYGIENE	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 5 van 9
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Vervangt : 0 / 0 / 0
ETOL GLASREINIGER Q-201		GHS - EU

RUBRIEK 6 Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel (vervolg)

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.
- Hantering** : Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.
- Persoonlijke bescherming** : Draag geschikte handschoenen.

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

8.1. Controleparameters

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

- 2-butoxyethanol : MAC [mg/m³] : 98
- 2-butoxyethanol : MAC [ppm] : 20
- 2-butoxyethanol : Tijdgewogen gemiddelde : : 100
- 2-butoxyethanol : Tijdgewogen gemiddelde : 15 min (mg/m³) : 246 (H)
- 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.

• Pictogrammen (Voorzorgsmaatregelen)



Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)180-414306
 fax 0031(0)180-415546



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 6 van 9

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 6 / 2 / 2012

Vervangt : 0 / 0 / 0

ETOL GLASREINIGER Q-201

GHS - EU

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C	: Vloeibaar
Kleur	: Blauw.
Geur	: Kenmerkend
pH-waarde	: 8
Zuur/ base reserve [g NaOH/100g]	: Geen gegevens beschikbaar.
Kookpunt [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Vlampunt [°C]	: > 100°C
Explosiegrenzen - onderste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - bovenste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Dampspanning, 20°C	: Geen gegevens beschikbaar.
Dichtheid	: 990 g/l
Oplosbaarheid in water	: Volledig
Log P octanol / water bij 20°C	: Geen gegevens beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Viscositeit	: < 50 mPas
Eindkookpunt [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Dampspanning, 50°C	: Geen gegevens beschikbaar.
Kritieke temperatuur [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Stabiliteit en reactiviteit : Stabiel onder normale omstandigheden.

10.2. Stabiliteit

Chemische stabiliteit

Thermische stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke eigenschappen : 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.

Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS

telefoon 0031(0)180-414306

fax 0031(0)180-415546



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 7 van 9

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 6 / 2 / 2012

Vervangt : 0 / 0 / 0

ETOL GLASREINIGER Q-201

GHS - EU

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 : Zie <http://esis.jrc.ec.europa.eu/> voor gedetailleerde inlichtingen.

RUBRIEK 12 Ecologische informatie

Informatie over de opruiming : ERC4; Industrieel gebruik van verwerkingshulpmiddelen in processen en producten die geen onderdeel worden van voorwerpen

12.1. Toxiciteit

: Geen gegevens beschikbaar.

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 in rubriek 3.

12.3. Vermogen tot bioaccumulatie

: Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

: Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

: Geen gegevens beschikbaar.

12.6. Andere schadelijke effecten

: Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

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

Verpakking : De lege verpakkingen moeten eerst worden uitgespoeld met water. Gereinigde verpakkingen kunnen als normaal afval worden aangeboden.

Product : ERC8a; Wijdverbreid gebruik (binnen) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen ERC8d; Wijdverbreid gebruik (buiten) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen.


Lozing : Voorkom lozing in het milieu. Afvalwater kan via het openbaar vuilwaterriool worden afgevoerd. Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.

Verwijderingsmethode : Bij voorkeur recycleren in plaats van storten of verbranden.

Industrieel afval nr. : 15 01 08: VERPAKKINGSAFVAL, ABSORBENS, POETSDOEKEN, FILTERMATERIAAL EN BESCHERMENDE KLEDING; verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee verontreinigd is.

Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)180-414306
fax 0031(0)180-415546

 etol [®] HYGIENE	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 8 van 9
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Vervangt : 0 / 0 / 0
ETOL GLASREINIGER Q-201		GHS - EU

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering (vervolg)

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie : Niet geclassificeerd - ADR

14.1. UN Nr

UN Nr : Niet geclassificeerd

14.2. Juiste vervoersnaam

Shipping name : ETOL GLASREINIGER Q-201.
Niet ingedeeld als gevaarlijk produkt.

14.3. Gevarenklasse

Noodmaatregelen bij ongeval : Omstaanders uit de gevarenezone houden.
ONMIDDELLIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

14.4. Verpakkingsgroep

14.5. Milieugevaarlijk

: Dit product veroorzaakt geen milieuschade.

14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

: Motor afzetten.
Weg markeren en andere weggebruikers waarschuwen.
ONMIDDELLIJK 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

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

Informatie over bestanddelen van conserveringsmiddelen : METHYLISOTHIAZOLINONE.

Informatie over kleurstoffen. : Bevat: CI 74160


Ingrediënten INCI : AQUA, BUTOXYETHANOL, MIPA-LAURETH SULFATE, CI 74160, LAURETH-10, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

: Blootstellingsscenario's (ES) zijn in ontwikkeling

Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)180-414306
 fax 0031(0)180-415546

 etol [®] HYGIENE	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 9 van 9
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Vervangt : 0 / 0 / 0
ETOL GLASREINIGER Q-201		GHS - EU

RUBRIEK 16 Overige informatie

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3) : R20/21/22 - Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
 R22 - Schadelijk bij opname door de mond.
 R23/24/25 - Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
 R34 - Veroorzaakt brandwonden.
 R36/38 - Irriterend voor de ogen en de huid.
 R38 - Irriterend voor de huid.
 R41 - Gevaar voor ernstig oogletsel.
 R43 - Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
 R50 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.
 R53 - Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Liste des phrases H pertinentes (chap. 3) : H301 - Giftig bij inslikken.
 H302 - Schadelijk bij inslikken.
 H311 - Giftig bij contact met de huid.
 H312 - Schadelijk bij contact met de huid.
 H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
 H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
 H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.
 H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 H331 - Giftig bij inademing.
 H332 - Schadelijk bij inademing.
 H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.
 H413 - Kan langdurige schadelijke gevolgen voor in het water levende organismen hebben.

Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

Nota : 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 zonodig 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, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Drukdatum : 14 / 2 / 2012

Einde van document

Etol Nederland bv

Brouwerstraat 26 2984 AR Ridderkerk NETHERLANDS
 telefoon 0031(0)180-414306
 fax 0031(0)180-415546