



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

<b>Aard van het product</b>	: Reinigingsprodukt.
<b>Identificatie van het product</b>	: Vloeibaar.
<b>Handelsnaam</b>	: Eurol Very active De-Icer
<b>Gebruik</b>	: Consumenten. Professioneel gebruik.
<b>Voorgenomen gebruik</b>	: Ruitensproeier antivries. Zie technische fiche voor gedetailleerde inlichtingen.
<b>Producent</b>	: Eurol B.V. Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195 e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)
<b>Verantwoordelijk voor marktintroductie</b>	: Eurol B.V. Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195 e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)
<b>Telefoonnr. in noodgeval</b>	: Telefoonnr. noodgevallen : 030 2748888 (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum). Uitsluitend om artsen te informeren bij accidentele vergiftiging. Zie adres hierboven. (Maandag tot vrijdag: 8:00 - 17:00)

### 2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

<b>Classificatiesysteem</b>	: De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.
<b>Gevarenklasse</b>	: Het preparaat is ingedeeld als gevaarlijk volgens richtlijn 1999/45/EC en aanpassingen.
<b>Risicozinnen</b>	: R10 : Ontvlambaar.
<b>Andere gevaren</b>	
<b>Risico's voor de gezondheid</b>	: Geen.
<b>Fysisch/chemische gevaren</b>	: Ontvlambaar. De dampen kunnen met lucht een ontplofbaar mengsel vormen. De dampen zijn zwaarder dan lucht en kunnen zich over de vloer verspreiden.
<b>Milieurisico's</b>	: Vertoont geen specifiek risico voor het milieu.
<b>Primaire bron van blootstelling</b>	: Dampinademing. Aanraking met de ogen en de huid.
- Inademing	: Overmatige blootstelling aan dampen kan leiden tot hoest. Hoofdpijn.
- Contact met de huid	: Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig gevaar voor de huid in te houden.
- Contact met de ogen	: Veroorzaakt bij rechtstreeks contact met de ogen waarschijnlijk irritatie.
- Inslikken	: Buikpijn.

### 3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

<b>Stof / Mengsel</b>	: Preparaat.
<b>Componenten</b>	: Dit produkt is gevaarlijk.
<b>Samenstelling</b>	: Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen in de zin van Richtlijn 67/548/EEG / Stoffen waarvoor in de Gemeenschap grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld :

#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN (vervolg)

Naam Component	Conc. (gew %)	CAS-nr.	EG-nr.	Bijlage-nummer	Indeling
Ethanol	: Tussen 50 en 75 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	---- F; R11
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol)	: Tussen 5 en 10 %	107-21-1	203-473-3	603-027-00-1	---- Xn; R22

**Verdere inlichtingen** : Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen zijn, indien beschikbaar, weergegeven in rubriek 8.

**Text van de R-Zinnen** : Zie Rubriek 16.

### 4 EERSTEHULPMAATREGELEN

- **Algemene inlichtingen** : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.
- **Inademing** : Het slachtoffer laten rusten.  
In frisse lucht laten ademen.
- **Kontakt met de huid** : De besmette kleding uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water.
- **Kontakt met de ogen** : Onmiddellijk spoelen met veel water.
- **Inslikken** : De mond spoelen. Een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).  
Niet laten braken. Bij spontaan braken: houd het hoofd onder de heupen, om aspiratie te voorkomen.
- Nota voor de arts** : Symptomatisch behandelen.

### 5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Specifieke risico's** : Kan een ontvlambaar/ontplofbaar damp-lucht mengsel vormen.
- Gevaarlijke verbrandingsproducten** : CO, CO<sub>2</sub>.  
Bij brandsituaties zal gevaarlijke rook aanwezig zijn.
- **Geschikte blusmiddelen** : Waternevel. Droog poeder. Koolstofdioxide. Schuim.
- **Ongeschikte blusmiddelen** : Geen sterke waterstraal gebruiken.
- Aangrenzende branden** : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.
- Speciale procedures** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.  
Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terechtkomt.
- Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer** : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming. Gebruik persluchtapparatuur.

### 6 MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.  
Ademhalingsbescherming kan noodzakelijk zijn.
- Algemene voorzorgsmaatregelen** : De ontstekingsbronnen uitschakelen. Niet roken.  
Oppervlakken waar lekkage op heeft plaatsgevonden kunnen glad zijn.  
Geen uitzonderlijke bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
- Reinigingsmethoden** : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.  
Geschikte afvalvaten gebruiken. Restanten aanlengen en wegspoelen.
- **op de grond** : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.  
Geschikte afvalvaten gebruiken.

#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 3 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 7 HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen** : De ontstekingsbronnen uitschakelen. Niet roken. Opslaan en behandelen alsof er steeds een ernstige kans op brand/explosie en risico voor gezondheid bestaat.
- Voorzorgen tijdens behandeling en opslag** : Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.  
Kan bij gebruik een ontvlambaar damp - luchtmengsel vormen.
- Technische veiligheidsmaatregelen** : Om statische elektriciteit te vermijden moeten de juiste aardingsprocedures worden gevolgd.  
Enkel niet-vonkend gereedschap gebruiken.
- Opslag** : In goed gesloten, goed geventileerde vaten opbergen, niet blootgesteld aan warmte, vonken, open vuur.
- Houdbaarheid** : 5 jaar.
- Opslag - buiten het bereik van** : Warmtebronnen.
- Behandeling** : Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.  
Lege vaten voorzichtig behandelen, daar de dampresidu's ontvlambaar zijn

### 8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen** : Ethanol : - Nederland : 1000 ppm (8h)  
Ethanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 1000  
Ethanol : HTP-värden - 8 H - [ppm] : 1000  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : ILV (EU) - 8 H - [mg/m<sup>3</sup>] : 52 Huid.  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : ILV (EU) - 8 H - [mg/m<sup>3</sup>] : 52 Huid.  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : ILV (EU) - 8 H - [ppm] : ( 20 Huid. )  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : ILV (EU) - 15 min - [mg/m<sup>3</sup>] : ( 104 Huid. )  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : ILV (EU) - 15 min - [ppm] : ( 40 Huid. )  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : MAC [mg/m<sup>3</sup>] : 125  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : MAC [ppm] : 50  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : HTP-värden - 8 H - [ppm] : 20  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : Tijdgewogen gemiddelde : 8uur (mg/m<sup>3</sup>) : 52  
1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : Tijdgewogen gemiddelde : 15 min (mg/m<sup>3</sup>) : 104 ( H )
- Industriële hygiëne** : Geen met producten doordrenkte vossen in de zakken van werkkledij steken.  
Handen niet afvegen met gebruikte poetslappen.  
De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.  
Kleding wassen alvorens ze opnieuw te dragen.  
Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
- Ademhalingsbescherming** : Ademhalingsapparatuur is gewoonlijk niet vereist wanneer er adequate natuurlijke of locale afvoerventilatie is om blootstelling onder controle te houden.  
Wanneer overmatige damp, nevel of stof kan worden gevormd, dient er goedgekeurde ademhalingsbescherming gebruikt te worden.  
Elke keer dat ademhalingsapparaten gedragen worden moeten ze gecontroleerd worden om te verzekeren dat ze goed passen.  
Vooropgesteld dat een ademapparaat met luchtfilter/luchtzuivering geschikt is, kan een filter voor deeltjes gebruikt worden voor mist of rook. Gebruik filter type P of vergelijkbare norm.  
Een combinatiefilter voor deeltjes en organische gassen en dampen (kookpunt > 65°C) kan nodig zijn als damp of abnormale geur ook aanwezig is als gevolg van hoge temperatuur van het product. Gebruik filter type AP of vergelijkbare norm.
- Handbescherming** : In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen.  
De handschoenen dienen bij beschadiging of eerste slijtageverschijnselen

#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 4 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING (vervolg)

onmiddellijk te worden vervangen. Het verdient aanbeveling de huid uit voorzorg te beschermen (beschermende huidcrème).

Er dient in ieder geval te worden getest of deze veiligheidshandschoen geschikt is op de specifieke werkplek (bijv. mechanische bestendigheid, productbestendigheid, antistatische eigenschappen).

Materiaal	Dikte (mm)	Doorbreektijd (min)	Niveau	volgens
Viton.				EN 374
Butylrubber.				EN 374
<b>- Oogbescherming</b>		: Veiligheidsbril met zijkapjes. Apparatuur moet voldoen aan de EN 166. Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven.		
<b>- Huidbescherming</b>		: Wanneer men een normaal gebruik verwacht, is geen speciale kleding/huidbescherming aanbevolen. Herhaald of langdurig huidcontact vermijden. Indien herhaalde huidcontact of een besmetting van de kleding mogelijk is, moet men protectiekleding dragen.		
<b>Beheersing van milieublootstelling</b>		: Zie Rubriek 6. Zie Rubriek 12.		

### 9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

<b>Fysische toestand bij 20°C</b>	: Vloeibaar.
<b>Kleur</b>	: Blauw.
<b>Geur</b>	: Citrusvruchten.
<b>Vloeipunt [°C]</b>	: < -45
<b>Kookpunt [°C]</b>	: 78
<b>Dichtheid (kg/l) @ 20 °C</b>	: 0,91
<b>Relatieve dampspanning (lucht=1)</b>	: > 1
<b>Viscositeit bij 20°C [mm<sup>2</sup>/s]</b>	: Ongeveer 1
<b>Oplosbaarheid in water</b>	: Mengbaar.
<b>Vlampunt [°C]</b>	: >= 23
<b>Explosiegrenzen - onderste [%]</b>	: 3
<b>Explosiegrenzen - bovenste [%]</b>	: 15
<b>Log P octanol / water bij 20°C</b>	: < 0,1

### 10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

<b>Stabiliteit en reactiviteit</b>	: Stabiel onder normale omstandigheden.
<b>Gevaarlijke ontbindingsproducten</b>	: Geeft gevaarlijke rook af, bij opwarming tot de ontbindingstemperatuur. Kan ontvlambare gassen afscheiden.
<b>Gevaarlijke reacties</b>	: Geen in normale omstandigheden.
<b>Gevaarlijke polymerisering</b>	: Zal niet voorkomen.
<b>Gevaarlijke eigenschappen</b>	: Kan een ontvlambaar/ontplofbaar damp-lucht mengsel vormen.
<b>Te vermijden stoffen</b>	: Kan met sterke zuren en sterke oxidantia zoals chloraten, nitraten, peroxides, enz. reageren.
<b>Te vermijden condities</b>	: Zie Rubriek 6. Zie Rubriek 7. Zie Rubriek 15.

#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 5 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Basis voor risico-analyse** : Er is geen toxicologische informatie specifiek voor dit product. De informatie is gebaseerd op de kennis van de aanwezige componenten en op de toxicologische gegevens van soortgelijke producten.
- Toxicokinetiek, metabolisme en verspreiding** : Geen gegevens beschikbaar.
- Acute effecten (acute toxiciteit, irritatie en corrosie)**
- **Acute giftigheid** : Bij normale omgevingstemperaturen bestaat er door de lage vluchtigheid van dit product waarschijnlijk geen gevaar voor inademen. Kan schadelijk zijn bij inademen als blootstelling aan damp, nevels of rook het gevolg is van thermische ontleding.
- Betreffende het product**
- Inademing (rat) LC50 [mg/kg]** : 5000 Minimaal giftig.
- **Betreffende de ingrediënten** :
- Ethanol : Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : 13600
  - Ethanol : Inademing (rat) LC50 [mg/l/4u] : > 20
  - 1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : 8540
  - 1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : Dermaal (Konijn) LD50 [mg/kg] : 1953
- **Irritatie** : Niet langdurige branderigheid of roodheid bij toevallige aanraking met de ogen is onwaarschijnlijk.
- **Corrosie** : Geen gegevens beschikbaar.
- CMR-effecten**
- **Kankerverwekkende eigenschappen** : Onbekend.
- **Mutagene eigenschappen** : Onbekend.
- **Reproductieve en ontwikkelingstoxiciteit** : Onbekend.
- Toxiciteit bij herhaalde toediening** : Bij kortstondig of incidenteel contact is schade aan de huid onwaarschijnlijk. Langdurige of herhaalde blootstelling kan de huid echter ontvetten en tot dermatitis leiden.

### 12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

- Basis voor risico-analyse** : Er is geen ecotoxicologische informatie specifiek voor dit product. De informatie is gebaseerd op de kennis van de aanwezige componenten en op de ecotoxicologische gegevens van soortgelijke producten.
- Informatie betreffende ecologische effecten** : Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen voor het aquatisch milieu.
- Betreffende het product** : Volledig mengbaar met water.
- Ecotoxiciteit** : Geen gegevens beschikbaar.
- Betreffende het product**
- Betreffende de ingrediënten** :
- Ethanol : 48 Uur-EC50 - Daphnia magna [mg/l] : 9300
  - Ethanol : IC50 72h Algae [mg/l] : 5000
  - 1,2-ethaandiol (ethyleenglycol) : 24 Uur-LC50 - Daphnia magna [mg/l] : 41100
- Vermogen tot bioaccumulatie** : Van dit product wordt geen bioaccumulatie via voedselketens in het milieu verwacht.
- 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.

#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 6 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 12 ECOLOGISCHE INFORMATIE (vervolg)

<b>Mobiliteit</b>	: Volledig mengbaar met water. Gemorst materiaal kan in de grond doordringen en zodoende het grondwater verontreinigen.
<b>Resultaten van PBT-beoordeling</b>	: Onbekend.
<b>Andere schadelijke effecten</b>	: Onbekend.

### 13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

<b>Algemeen</b>	: Voorkom lozing in het milieu. Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
<b>Industrieel afvalnr.</b>	: 07 06 04 - Overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen. (Gevaarlijke afvalstoffen in de zin van Richtlijn 91/689/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen)
<b>Verontreinigde verpakking</b>	: Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften. Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.
<b>Speciale voorzorgsmaatregelen</b>	: Iedere vermenging met vreemde stoffen, zoals oplosmiddelen, remvloeistoffen en koelvloeistoffen is verboden. Niet correcte afvoer van gebruikte olie is gevaarlijk voor het milieu. Lege containers bevatten residu's (vast, vloeibaar en/of dampvormig) die gevaarlijk kunnen zijn. De containers niet onder druk brengen, snijden, lassen, hard of zacht solderen, uitboren, slijpen of blootstellen aan warmte, vlammen, vonken, statische elektriciteit of andere ontstekingsbronnen. Ze zouden kunnen exploderen en verwondingen en zelfs de dood veroorzaken. Lege containers volledig leegmaken, goed sluiten en onmiddellijk naar een vatenreconditioneerder sturen of op een andere gepaste wijze afvoeren.  In geval van niet lege verpakking: naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

### 14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

<b>Algemene informatie</b>	
<b>Juiste vervoersnaam</b>	: UN1170 ETHYLALCOHOL, OPLOSSING, 3, III, (D/E)
<b>UN Nr</b>	: 1170
<b>G.I. nr</b>	: 30
<b>Vervoer over land</b>	
<b>ADR/RID</b>	: Klasse : 3 Groep : III
- ADR Klasse	: 3
- ADR/RID Classificatiecode	: F1
- ADR Verpakkingsgroep	: III
<b>ADR-Etikettering</b>	



#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 7 / 8

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 5 / 11 / 2010

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Eurol Very active De-Icer****E502520**

### 14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER (vervolg)

	: 3
- Beperkte Hoeveelheid	: LQ 7
Vervoerscategorie	: CAT3
Factor (1.1.3.6)	: 1
Tunnelbeperkingscode	: D/E : Doorgang verboden door tunnels Cat.D (tank- en losgestort vervoer). Doorgang verboden door tunnels Cat.E (alle vervoer).
Zeevervoer	
- IMO-IMDG code	: Klasse 3
- IMO Verpakkingsgroep	: III
- EMS-Nr	: F-E S-D
- IMDG-Zeevervuiling	: -

### 15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

EG Classificatie	: R10
EG etikettering	
Symbo(o)(en)	: Geen.
R-Zinnen	: R10 : Ontvlambaar.
S-Zinnen	: S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren. S46 : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
EEG Samenstelling van de detergentia	: Anionogene oppervlakteactieve stoffen. Parfums Benzyl Alcohol
• Nationale voorschriften	
Duitsland	: 1 WGK (Waterverontreinigingsklasse) :
Andere	: Geen.

### 16 OVERIGE INFORMATIE


Aanbevolen toepassingen & beperkingen	: Voor het bekomen van specificaties en technische informaties contacteer uw verkoopskantoor.
Informatiebronnen	: EUROPESE GEMEENSCHAP: de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG, Verordening (EG) nr. 1907/2006.
Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3)	: R11 : Licht ontvlambaar. R22 : Schadelijk bij opname door de mond.
Herziening	: 5 / 11 / 2010 Revisie - Zie : *
Opgesteld door	: Ruud Hilgers
Vervangt	: 0 / 0 / 0

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID. De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn

#### Eurol B.V.

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 8 / 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 5 / 11 / 2010
<b>Eurol Very active De-Icer</b>		Vervangt : 0 / 0 / 0
		<b>E502520</b>

met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit MSDS werd opgesteld voor dit produkt en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit MSDS niet van toepassing is.

---

**Einde van document**

---

**Eurol B.V.**

Energiestraat 12 7442 DA Nijverdal NETHERLANDS  
tel: +(31) (0)548 615165 ; fax: +(31) (0) 548 610195  
e-mail: r.hilgers@eurol.com (Ruud Hilgers)