



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 1 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

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

Handelsnaam: **QUICKSOL 500 ML SPRAY**

Toepassing: *Reinigingsmiddel / ontvetter*

Bedrijfsidentificatie:

Alco Chemicals BV

Jeroen Veugelers

Bremweg 16

5951 DK Belfeld

T: 077-476 2113

info@alcochemicals.nl

Telefoonnummer in noodgeval:

NVIC +31 (0)30 2748888

#### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel
- Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008



GHS02 vlam

Flam. Aerosol 1 H222-H229 Zeer licht ontvlambare aerosol. Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.



GHS09 milieu

Aquatic Chronic 2 H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
Eye Irrit. 2 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
STOT SE 3 H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

- Indeling overeenkomstig Richtlijn 67/548/EEG of Richtlijn 1999/45/EG



Xn; Irriterend

R36: Irriterend voor de ogen.

(Vervolg op blz. 2)

NL



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 2 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

(Vervolg van blz. 1)



**F+**; Zeer licht ontvlambaar

R12: Zeer licht ontvlambaar.



**N**; Milieugevaarlijk

R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R66-67: Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

**Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**

Het product moet een markering krijgen op basis van het berekingsproces van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.

Bij langer of herhaald contact met de huid kan dermatitis (huidontsteking) door de ontvettende werking van het oplosmiddel ontstaan.

Voorzichtig! Recipiënt staat onder druk.

Werkt narcotiserend.

**Classificatiesysteem:**

De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 3 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

### 2.2 Etiketteringselementen

#### Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Het product is geïdentificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.

#### Gevarenpictogrammen



GHS02 GHS07 GHS09

#### Signaafwoord Gevaar

#### Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:

nafta (aardolie), met waterstof behandeld licht (< 0,1 % benzol CAS nr. 71-43-2)  
aceton

#### Gevarenaanduidingen

H222-H229 Zeer licht ontvlambare aerosol. Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

#### Voorzorgsmaatregelen

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

P260 Spuitnevel niet inademen.

P210 Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. - Niet roken.

P251 Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

P211 Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

P410+P412 Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.

P501 De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke voorschriften.

#### Aanvullende gegevens:

EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

### 2.3 Andere gevaren

#### Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

PBT: Niet bruikbaar.

zPzB: Niet bruikbaar.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 4 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

#### 3.2 Chemische karakterisering: Mengsels

**Beschrijving:** Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

#### Gevaarlijke inhoudstoffen:

CAS: 64742-49-0 EC-nummer: 921-024-6 Catalogusnummer: 649-328-00-1 Reg.nr.: 01-2119475514-35-xxxx	nafta (aardolie), met waterstofbehandeld licht (< 0,1 % benzol CAS nr. 71-43-2) Xn R65 Xi R38 F R11 N R51/53 R67 Flam. Liq. 2, H225 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411 Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	50-75%
CAS: 67-64-1 EINECS: 200-662-2 Catalogusnummer: 606-001-00-8 Reg.nr.: 01-2119471330-49-xxxx	aceton Xi R36 F R11 R66-67 Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	25-50%
CAS: 107-98-2 EINECS: 203-539-1 Catalogusnummer: 603-064-00-3 Reg.nr.: 01-2119457435-35-xxxx	l-methoxy-2-propanol R10-67 Flam. Liq. 3, H226	5-10%
CAS: 124-38-9 EINECS: 204-696-9	koolstofdioxide Press. Gas L, H280	5-10%

#### Aanvullende gegevens:

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

**Na het inademen:** Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.

**Na huidcontact:** Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid.

**Na oogcontact:**

De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.

**Na inslikken:** Drink zeer veel water en voer verse lucht aan. Onmiddellijk een dokter waarschuwen.

#### 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

#### 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1 Blusmiddelen

**Geschikte blusmiddelen:**

CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden of met schuim, dat tegen alcohol bestand is.

**Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:** Krachtige waterstraal

#### 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

(Vervolg op blz. 4)

NL



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 5 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

(Vervolg van blz. 3)

- **5.3 Advies voor brandweerlieden**
- **Speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

### RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

- **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**  
Voor voldoende ventilatie zorgen.  
Ontstekingsbronnen verwijderd houden.
- **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:**  
Mag niet in riolering of afvalwater terechtkomen.  
Bij indringen in afvalwater of riolering moet de bevoegde instantie gewaarschuwd worden.  
Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.
- **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:** Voor voldoende ventilatie zorgen.
- **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**  
Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.  
Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.  
Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

- **7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**  
Voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplaatsen zorgen.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**  
Nietspuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp.  
Ontstekingsbronnen op afstand houden - niet roken.  
Maatregelen treffen tegen ontlading van statische elektriciteit.  
Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C, bijv. door gloeilampen. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
- **7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:**  
Op een koele plaats bewaren.  
De overheidsbepalingen m.b.t. de opslag van drukgaspakkingen moeten in acht genomen worden.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Tegen hitte en directe zonnestralen beschermen.
- **7.3 Specifiek eindgebruik** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:** Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- **8.1 Controleparameters**

· **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**

#### 67-64-1 aceton

WGW Korte termijn waarde: 2420 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm  
Lange termijn waarde: 1210 mg/m<sup>3</sup>, 500 ppm

#### 107-98-2 1-methoxy-2-propanol

BGW Korte termijn waarde: 563 mg/m<sup>3</sup>, 150 ppm  
Lange termijn waarde: 375 mg/m<sup>3</sup>, 100 ppm  
H

WGW Korte termijn waarde: 563 mg/m<sup>3</sup>, 150 ppm  
Lange termijn waarde: 375 mg/m<sup>3</sup>, 100 ppm

#### 124-38-9 koolstofdioxide

WGW Lange termijn waarde: 9000 mg/m<sup>3</sup>, 5000 ppm

(Vervolg op blz. 5)



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 6 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

(Vervolg van blz. 4)

· **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

### · 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### · **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**

#### · **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.

Gassen/dampen/aërosol niet inademen.

Aanraking met de ogen vermijden.

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

· **Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk

#### · **Handbescherming:**

Op grond van falende testen kan geen aanbeveling voor handschoenmateriaal voor het product / de bereiding / het chemicaliënmengsel afgegeven worden.

Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie.

Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.

· **Handschoenmateriaal** Niet noodzakelijk

· **Doordringingstijd van het handschoenmateriaal** Niet noodzakelijk

#### · **Oogbescherming:**



Nauw aansluitende veiligheidsbril

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### · 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

#### · **Algemene gegevens**

#### · **Voorkomen:**

· **Vorm:** Aërosol

· **Kleur:** Volgens de produktbeschrijving

· **Reuk:** Karakteristiek

· **Geurdrempelwaarde:** Niet bepaald.

· **pH-waarde:** Niet bepaald.

#### · **Toestandsverandering**

· **Smeltpunt/smeltbereik:** Niet bepaald.

· **Kookpunt/kookpuntbereik:** Vanwege aerosol niet bruikbaar.

· **Vlampunt:** < 21 °C  
Vanwege aerosol niet bruikbaar.

· **Ontvlambaarheid (vast, gasvormig):** Niet bruikbaar.

· **Ontstekingstemperatuur:** > 200 °C

· **Ontbindingstemperatuur:** Niet bepaald.

· **Zelfontsteking:** Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf

· **Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk, maar de vorming van ontploffingsgevaarlijke damp-sluchtmengsels is mogelijk.

#### · **Ontploffingsgrenzen:**

· **Onderste:** 0,6 Vol %

· **Bovenste:** 13,0 Vol %

· **Dampspanning bij 20 °C:** 5750 hPa

· **Dichtheid bij 20 °C:** 0,7126 g/cm<sup>3</sup>

(Vervolg op blz. 6)



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 7 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

(Vervolg van blz. 5)

· <i>Relatieve dichtheid</i>	<i>Niet bepaald.</i>
· <i>Dampdichtheid</i>	<i>Niet bepaald.</i>
· <i>Verdampingssnelheid</i>	<i>Niet bruikbaar.</i>
· <i>Oplosbaarheid in/mengbaarheid met Water:</i>	<i>Niet resp. gering mengbaar.</i>
· <i>Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water):</i>	<i>Niet bepaald.</i>
· <i>Viscositeit</i>	
<i>Dynamisch:</i>	<i>Niet bepaald.</i>
<i>Kinematisch:</i>	<i>Niet bepaald.</i>
· <i>Oplosmiddelgehalte:</i>	
<i>Organisch oplosmiddel:</i>	<i>93,7 %</i>
· <i>EU-VOC:</i>	<i>667,9 g/l</i>
· <i>EU-VOC in %:</i>	<i>93,73 %</i>
· <i>9.2 Overige informatie</i>	<i>Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.</i>

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

- *10.1 Reactiviteit*
- *10.2 Chemische stabiliteit*
- *Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:* *Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.*
- *10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties* *Geen gevaarlijke reacties bekend.*
- *10.4 Te vermijden omstandigheden* *Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.*
- *10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:* *Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.*
- *10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:* *Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.*

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

- *11.1 Informatie over toxicologische effecten*

· *Acute toxiciteit:*

· *Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:*

**64742-49-0 nafta (aardolie), met waterstof behandeld licht (< 0,1 % benzol CAS nr. 71-43-2)**

Oraal	LD50	> 5000 mg/kg (rat)
Dermaal	LD50	> 2600 mg/kg (rabbit)
Inhalatief	LC50 / 4 h	> 193 mg/m <sup>3</sup> (rat)

**67-64-1 aceton**

Oraal	LD50	5800 mg/kg (rat)
Dermaal	LD50	20000 mg/kg (rabbit)
Inhalatief	LC50 / 4 h	39 mg/m <sup>3</sup> (rat)

**107-98-2 1-methoxy-2-propanol**

Oraal	LD50	5660 mg/kg (rat)
Dermaal	LD50	13000 mg/kg (rabbit)
Inhalatief	LC50 / 4 h	55 mg/m <sup>3</sup> (rat)

· *Primaire aandoening:*

· *op de huid:* *Geen prikkelend effect.*

· *aan het oog:* *Prikkeling*

· *Overgevoeligheid:* *Geen effect van overgevoeligheid bekend.*

· *Aanvullende toxicologische informatie:*

*Het produkt vertoont op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen van de EG voor voorbereidingen in de laatste geldige redactie de volgende gevaren:*

(Vervolg op blz. 7)





# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 8 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

Irriterend

(Vervolg van blz. 6)

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### 12.1 Toxiciteit

##### Aquatische toxiciteit:

64742-49-0 nafta (aardolie), met waterstof behandeld licht (< 0,1 % benzol CAS nr. 71-43-2)

LC50	127-159 mg/l (Leuciscus idus)
------	-------------------------------

##### 67-64-1 aceton

EC50/ 48 h	8800 mg/l (daphnia magna)
------------	---------------------------

LC50/ 48 h	2262 mg/l (daphnia magna)
------------	---------------------------

LC50/ 96 h (statisch)	5540 mg/l (fish)
-----------------------	------------------

##### 107-98-2 1-methoxy-2-propanol

EC50	>1000 mg/l (actief slib)
------	--------------------------

LC50/ 96 h	4600-10000 mg/l (Leuciscus idus)
------------	----------------------------------

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

12.3 Bioaccumulatie Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

##### Ecotoxische effecten:

Opmerking: Giftig voor vissen.

##### Verdere ecologische informatie:

##### Algemene informatie:

Waterbezwaarlijkheid (NL) 7: Vergiftig voor in het water levende organismen.

Gevaar voor water klasse 2 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water

Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.

Gevaar voor drinkwater zelfs bij uitlopen van geringe hoeveelheden in de ondergrond.

In oppervlaktewater ook giftig voor vissen en plankton.

giftig voor in het water levende organismen

#### 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

PBT: Niet bruikbaar.

zPzB: Niet bruikbaar.

12.6 Andere schadelijke effecten Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Aanbeveling: Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terechtkomen.

##### Europese afvalcatalogus

20 01 13*	oplosmiddelen
-----------	---------------

15 01 04	metalen verpakking
----------	--------------------

##### Niet gereinigde verpakkingen:

Aanbeveling: Niet besmette verpakkingen kunnen een recycling ondergaan.





# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 9 van 13

**Alco Chemicals BV**

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

### ***RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer***

· **14.1 VN-nummer**

· **ADR, IMDG, IATA**

UN1950

· **14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

· **ADR**

· **IMDG**

1950 SPUITBUSSEN, MILIEUGEVAARLIJK

AEROSOLS

(Vervolg op blz. 8)

NL



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 10 van 13



Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

(Vervolg van blz. 7)

· IATA	AEROSOLS, flammable
· 14.3 Transportgevaarklasse(n)	
· ADR	
	
· klasse	2 5F Gassen
· Etiket	2.1
· IMDG, IATA	
	
· Class	2.1
· Label	2.1
· 14.4 Verpakkingsgroep:	
· ADR, IMDG, IATA	vervalt
· 14.5 Milieugevaren:	
· Marine pollutant:	Neen
· 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Waarschuwing: Gassen
· Kemler-getal:	-
· EMS-nummer:	F-D,S-U
· 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code	Niet bruikbaar.
· Transport/verdere gegevens:	
· ADR	
· Beperkte hoeveelheden (LQ)	1L
· Uitgezonderde hoeveelheden (EQ)	Code: E0 Niet toegestaan als vrijgestelde hoeveelheid
· Vervoerscategorie	2
· Tunnelbeperkingscode	D
· IMDG	
· Limited quantities (LQ)	1L
· Excepted quantities (EQ)	Code: E0 Not permitted as Excepted Quantity
· VN "Model Regulation":	UN1950, SPUITBUSSEN, 2.1, MILIEUGEVAARLIJK



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 11 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

### **RUBRIEK 15: Regelgeving**

#### **15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

##### **SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen**

geen der bestanddelen staat op de lijst.

##### **SZW-lijst van mutagene stoffen**

geen der bestanddelen staat op de lijst.

##### **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid**

geen der bestanddelen staat op de lijst.

(Vervolg op blz. 9)

NL

(Vervolg van blz. 8)

##### **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling**

geen der bestanddelen staat op de lijst.

##### **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding**

geen der bestanddelen staat op de lijst.

#### **15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.**



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 12 van 13

Alco Chemicals BV

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

info@alcochemicals.nl

### RUBRIEK 16: Overige informatie

*Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.*

#### Relevante zinnen

H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

H280 Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

R10 Ontvlambaar.

R11 Licht ontvlambaar.

R36 Irriterend voor de ogen.

R38 Irriterend voor de huid.

R51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R65 Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

R66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

· **Blad met gegevens van de afgifte-sector:** R&D legislation and regulatory advisor

#### Afkortingen en acroniemen:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

Flam. Aerosol 1: Flammable aerosols, Hazard Category 1

Press. Gas L: Gases under pressure - Liquefied gas

Flam. Liq. 2: Flammable liquids, Hazard Category 2

Flam. Liq. 3: Flammable liquids, Hazard Category 3

Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2

Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2

STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3

Asp. Tox. 1: Aspiration hazard, Hazard Category 1

Aquatic Chronic 2: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 2

· \* **Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd**



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

*volgens 1907/2006/EG, Artikel 31*

## Quicksol 500 ml Spray

Datum: 13-05-2016

Uitgave nummer:

Pagina 13 van 13

**Alco Chemicals BV**

Bremweg 16, 5951 DK Belfeld

Tel. +31 (0)77 476 2113

[info@alcochemicals.nl](mailto:info@alcochemicals.nl)

---