

# DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

## Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

### RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

#### 1.1. Productidentificatie

Commerciële aanduiding                      DEPTIL MYCOCIDE S

#### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik van het product

VLOEISTOF MET NEUTRALE pH  
VOEDINGSINDUSTRIE  
ANDERE SECTOREN (COSMETISCHE, FARMACEUTISCHE  
INDUSTRIE)  
MEDISCHE ZONES  
ONTSMETTINGSMIDDEL OP BASIS VAN QUATERNAIR AMMONIUM  
VOOR OPPERVLAKKEN EN UITRUSTINGEN DOOR  
ONDERDOMPELING, AANBRENGING VAN SCHUIM EN  
VERSTUIVING

BIOCIDE  
Werkzame stof(fen) per 100 g product : Didecyldimethylammonium  
chloruur 10g ; Nummers van CAS 7173-51-5 ; EG-nummer 230-525-2  
HOOFDGROEP 1: Ontsmettingsmiddelen en algemene biociden;  
Productsoort 2: desinfecterende middelen voor privé-gebruik en voor de  
openbare gezondheidszorg en andere biociden; Productsoort 4:  
ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders

#### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Identificatie van de vennootschap

Distributeur/Verdeler :  
Kersia Belgium N.V. - Atealaan 34a  
2200 Herentals - België  
Tel : 014/39.30.28. - email : [benelux@kersia-group.com](mailto:benelux@kersia-group.com)

Voor alle inlichtingen betreffende deze veiligheidsfiche, gelieve contact op te nemen met :  
[regulatory@kersia-group.com](mailto:regulatory@kersia-group.com)

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Spoedoproep

Directe telefoonlijn in geval van noodsituatie (24u/24u - 7d/7) : +44  
1273 289451

CENTRE ANTI-POISON / ANTI-GIF CENTRUM  
Tel : 070 245 245

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

## RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Het mengsel beantwoordt aan de classificatiecriteria bepaald door de Verordening (EG) Nr. 1272/2008.

Huidcorrosie - Categorie 1B

H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Acute toxiciteit voor het aquatisch milieu - Categorie 1

H400: Zeer toxisch voor in het water levende organismen.

Chronische toxiciteit voor het aquatisch milieu - Categorie 3

H412: Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### 2.2. Etiketteringselementen

Etiketgeving overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008:

Gevarenpictogram(men) :



Signaalwoord :

Gevaar

Bevat : Didecyldimethylammonium chloruur

Gevarenaanduiding(en) :

H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbeveling(en) :

P273: Voorkom lozing in het milieu. P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. P303 + P361 + P353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen [of afdouchen]. P305 + P351 + P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P310: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P391: Gelekte/gemorste stof opruimen. P501: De inhoud en de verpakking verwijderen conform aan de lokale/regionale/nationale en internationale wetgeving.

### 2.3. Andere gevaren

Geen extra informatie beschikbaar.

# DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

## Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

### RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

#### 3.1. Stoffen

Niet toepasbaar, want het gaat om een mengsel.

#### 3.2. Mengsels

Chemische aard van het mengsel : VLOEISTOF MET NEUTRALE pH

Stoffen	CAS-nummer	EINECS-nummer	Registratienummer REACH	Indeling volgens Reglement 1272/2008/EG	Soort
10% <= Didecyldimethylammonium chloruur < 20%	7173-51-5	230-525-2	Biocide werkzame stof, beschouwd als reeds geregistreerd	Acute Tox. 4 (oral) H302 Skin Corr. 1B H314 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 2 H411 Factor M acuut 10 Factor M chronisch 1	(1)
1% <= Isopropylalcohol < 5%	67-63-0	200-661-7	01-2119457558-25	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H336	(1) (2)

Soort

(1) : Stof ingedeeld met een gevaar voor de gezondheid en/of het milieu

(2) : Stof die een limiet van blootstelling op de werkplek heeft.

Stof beschouwd als extreem zorgwekkende kandidaat voor de autorisatieprocedure:

(3) : Stof beschouwd als PBT (Persistent, Bioaccumulerend, Toxisch)

(4) : Stof beschouwd als vPvB (zeer Persistent, zeer Bioaccumulerend)

(5) : Stof beschouwd als kankerverwekkend categorie 1A

(6) : Stof beschouwd als kankerverwekkend categorie 1B

(7) : Stof beschouwd als mutageen categorie 1A

(8) : Stof beschouwd als mutageen categorie 1B

(9) : Stof beschouwd als giftig voor de voortplanting categorie 1A

(10) : Stof beschouwd als giftig voor de voortplanting categorie 1B

(11) : Stof beschouwd als hormoonontregelend

Complete tekst van de H-zinnen en EUH: zie rubriek 16.

### RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene aanduidingen:

De verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Wassen/schoonmaken voor hergebruik.

Bij onwel worden, een arts raadplegen. Dit veiligheidsinformatieblad aan de arts laten zien.

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

---

#### Bij inademen :

In frisse lucht brengen.

Indien nodig, start de hulpbeademingsprocedure en verwittig onmiddellijk een arts.

#### Bij contact met de huid :

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Onmiddellijk met overvloedig water wassen gedurende tenminste 15 minuten.

Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

#### Bij contact met de ogen :

Onmiddellijk spoelen met een fijne waterstraal gedurende 15 minuten, de ogen wijd open houden.

Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

#### Bij inslikken :

Mond spoelen.

Niet laten braken.

Naar ziekenhuis brengen.

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

Huidcontact : Corrosief : Veroorzaakt zware brandwonden.

Oogcontact : Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Bij inslikken : Veroorzaakt zware brandwonden in de mond en het spijsverteringsstelsel.

Na inademing : Aerosols kunnen irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

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

Behandelingen : Symptomatische behandeling

## RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

### 5.1. Blusmiddelen

#### Geschikte blusmiddelen :

Droog zand, droog chemisch poeder of alcoholbestendig schuim.

#### Ongeschikte blusmiddelen :

Overvloedige waterstraal

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

Het mengsel wordt niet als ontvlambaar beschouwd volgens de criteria van de Verordening 1272/2008/EG aangezien het de verbranding niet onderhoudt volgens Proef L.2 van het Handboek beproevingen en criteria (Vervoer van gevaarlijke goederen).

Bij brand bestaat er een risico op vorming van stikstofoxide, waterstofchloride en koolstofmonoxide.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

---

Gebruik een autonoom ademhalingsapparaat en beschermingskledij.  
Het verontreinigde bluswater apart verzamelen, niet in de leidingen lozen.  
De bedreigde recipiënten met water afkoelen.

#### RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

##### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

###### 6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten :

Onnodige medewerkers of medewerkers die niet over een persoonlijk beschermingsmiddel beschikken evacueren.

###### 6.1.2. Voor de hulpdiensten :

Het personeel naar een veilige plek evacueren.

De personen op afstand van de plaats van de afvoer/het lek houden en tegen de wind.

Een persoonlijk beschermingsmiddel gebruiken.

##### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Interventie voorbehouden voor gekwalificeerd personeel.

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

##### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Bij spatten :

In een reservereservoir pompen.

Bij omstoten en uitlopen van het produkt :

Het verspreide product nooit opnieuw in zijn oorspronkelijke recipiënt doen met het oog op hergebruik.

Bewaren in passende en gesloten recipiënten die zijn voorzien van het juiste etiket voor verwijdering.

Afbakenen, opzuigen met inert absorptiemiddel en in een reservereservoir pompen.

##### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Neem de veiligheidsmaatregelen in sectie 8 in acht.

Voor verwijdering, raadpleeg rubriek 13.

#### RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

##### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Damp niet inademen.

Contact met de huid, de ogen en de kleding vermijden.

Spuitnevel niet inademen.

Niet eten, roken of drinken op plaatsen waar wordt gewerkt. Projecties vermijden.

Gebruiken in een goed verluchte omgeving.

##### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

###### 7.2.1. Opslag :

Bij voorkeur het produkt in zijn originele verpakking laten.

Opslaan in een propere, koele en goed verluchte ruimte en weg van warmte-bronnen en intens licht.

De verpakking gesloten houden.

###### 7.2.2. Verpakkingsmateriaal :

Polyethyleen van hoge dichtheid.

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

#### 7.3. Specifiek eindgebruik

DEPTIL MYCOCIDE S is voor biocide gebruik.

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

#### 8.1. Controleparameters

Grenswaarden voor blootstelling :

Substantie	Nummers van CAS	Land	Soort	Waarde	Eenheid	Opmerkingen	Bron
Isopropylalcohol	67-63-0	BEL	OEL 8h	200	ppm		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
				500	mg/m <sup>3</sup>		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
			OEL korte termijn	400	ppm		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia
				1000	mg/m <sup>3</sup>		Internationale grenswaarden voor de chemische agentia

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Volgens de vereisten van Richtlijn 98/24/EG moet de werkgever een risicobeoordeling uitvoeren en aangepaste maatregelen voor risicobeheer invoeren.

\* Voor elke situatie waar de afwezigheid van een risico niet aangetoond kan worden, moet hij de vervanging of vermindering van het risico overwegen door in de eerste plaats de gebruikte procedures te verbeteren en collectieve beschermingsmaatregelen toe te passen. De doeltreffendheid van de toegepaste oplossingen kan door meting gecontroleerd worden in vergelijking met de reglementaire limietwaarden vastgelegd voor de stoffen in deel 8.1.

\* Wanneer het risico na de corrigerende acties blijft bestaan, moet systematisch door regelmatige metingen gecontroleerd worden of de reglementaire arbeidshygiënische blootstellingwaarden, indien aanwezig in deel 8.1, nageleefd worden en moeten alle individuele beschermingsmaatregelen vermeld in deel 8.2 toegepast worden.

\* Wanneer de geformaliseerde risicobeoordeling een laag risico voor de gezondheid van de werknemers aantoont, kan men overwegen om de controle op de naleving van de reglementaire arbeidshygiënische blootstellingwaarden niet uit te voeren en zijn niet alle individuele beschermingsmaatregelen systematisch verplicht.

##### 8.2.1. Passende technische maatregelen :

De noodzakelijke technische maatregelen toepassen om de grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling te respecteren.

##### 8.2.2. Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen :

Bescherming van de ogen / gezicht :

Veiligheidsbril dragen met zijdelingse bescherming, volgens de norm EN 166.

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

---



Bescherming van de handen :

Gebruik EN 374 gehomologeerde handschoenen bestand tegen chemische producten.

Nitriël.

Neopreen.



Bescherming van de huid :

Dragen van chemisch resistente beschermingskledij en laarzen.



Bescherming van de ademhalingswegen :

Bij manipulaties die het vormen van damp veroorzaken, gebruik een half-masker conform aan norm EN 140 of een volgelaat masker overeenkomstig met norm EN 136 uitgerust met een filter (in overeenstemming met norm EN 141 of EN 14387) van het type :  
ABEK.

Bij toepassingen onder verstuiving (wat het vormen van spray veroorzaakt), gebruik een half-masker conform aan norm EN 40 of een volgelaat masker overeenkomstig met norm EN 136 uitgerust met een filter (in overeenstemming met norm EN 143) van het type :

P3: Vaste en vloeibare deeltjes, aërosolen

Het is mogelijk de anti-damp en anti-spray filters te combineren.



Thermische gevaren :

Niet toepasselijk

Hygiënemaatregelen :

Veiligheidsdouche en oogspoeler in de nabijheid van de werkplaats.

Was de individuele beschermingsuitrusting na ieder gebruik.

Te manipuleren in overeenstemming met de goede praktijken van industriële hygiëne en met de veiligheidsinstructies.

#### 8.2.3. Beheersing van milieublootstelling :

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

## RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

Voorkomen	Heldere vloeistof
Kleur	Kleurloos
Geur	Karakteristiek
Geurdrempelwaarde	Niet beschikbaar
Onverdunde pH	7,5±0,7
pH 10 g/l	7,5±0,5
Vriespunt	-4 °C
Kookpunt	95 °C
Vlampunt (EC : A9)	54 °C
Verdampingssnelheid	Niet beschikbaar
Ontvlambaarheid	Het mengsel wordt niet als ontvlambaar beschouwd volgens de criteria van de Verordening aangezien het de verbranding niet onderhoudt volgens Proef L.2 van het Handboek beproevingen en criteria (Vervoer van gevaarlijke goederen).
Dampspanning	Niet beschikbaar
Dampdichtheid	Niet beschikbaar
Dichtheid	0,98±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Relatieve dichtheid	0,98±0,01
Oplosbaarheid in water	In alle verhoudingen oplosbaar in water
Oplosbaarheid	Niet toepasselijk
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	Niet toepasselijk
Zelfontbrandingstemperatuur	Niet toepasselijk
Ontledingstemperatuur	Niet beschikbaar
Viscositeit (OESO : 114)	20,5±0,3 mPa.s (Dynamische viscositeit vastgesteld op 20°C.)
Ontploffingseigenschappen	Niet toepasselijk
Oxiderende eigenschappen	Niet toepasselijk
Onderste explosiegrens	Niet toepasselijk

#### 9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie.

### RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

#### 10.1. Reactiviteit

Geen bij normale voorwaarden van gebruik.

#### 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel in de aanbevolen opslag- en manipulatievoorwaarden.

#### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen voor zover bekend we weten.

#### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Warmte, hitte



## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

#### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen voor zover bekend we weten.

#### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

De producten van thermische ontbinding kunnen stikstofoxide, waterstofchloride en koolstofmonoxide bevatten.

Deze aanduidingen worden gegeven voor het geconcentreerde mengsel. Het toepassen van het mengsel in verdunde vorm dient te gebeuren in overeenstemming met de aanduidingen die zijn gegeven in de technische instructies en door de technische adviseur.

### RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

#### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

##### Gegevens met betrekking tot de stoffen:

###### Acute toxiciteit

Didecyldimethylammonium chloruur + Isopropylalcohol ( 50% ) : LD 50 - oral (rat) 800 mg/kg. - Leverancier Veiligheidsblad

Isopropylalcohol : LC 50 - inhalatie - 4h (mouse) 27,2 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

###### Huidcorrosie/-irritatie

Didecyldimethylammonium chloruur : Huidirritatie (konijn) (OESO 404): . Veroorzaakt brandwonden. - Leverancier Veiligheidsblad

###### Ernstig oogletsel/oogirritatie

Isopropylalcohol : Oogirritatie . Irriterend - Leverancier Veiligheidsblad

###### Sensibilisatie

Isopropylalcohol : Sensibilisatie . Niet sensibiliserend - Leverancier Veiligheidsblad

###### Mutageniteit

Isopropylalcohol : Ames-test . Niet mutageen - Leverancier Veiligheidsblad

###### STOT bij eenmalige blootstelling

Isopropylalcohol : . slaperigheid en duizeligheid - Leverancier Veiligheidsblad

##### Gegevens met betrekking tot het mengsel :

###### Acute toxiciteit

. Onbekend

###### Huidcorrosie/-irritatie

Huidcorrosiviteit . Het mengsel wordt beschouwd als corrosief voor de huid volgens de criteria van Verordening 1272/2008/EG.

###### Ernstig oogletsel/oogirritatie

Oogcorrosiviteit . Veroorzaakt ernstig oogletsel volgens de criteria van de Verordening 1272/2008/EG.

###### Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Sensibilisatie bij contact met de huid . Het mengsel wordt niet beschouwd als huidallergeen volgens de Verordening 1272/2008/EG.

Sensibilisatie van de luchtwegen/ . Het mengsel wordt niet beschouwd als ademhalingswegallergeen volgens de Verordening 1272/2008/EG.

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

---

#### Mutageniteit

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

#### Kankerverwekkendheid

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

#### Giftigheid voor de voortplanting

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

#### STOT bij eenmalige blootstelling

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

#### STOT bij herhaalde blootstelling

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

#### Gevaar bij inademing

. Gezien de beschikbare gegevens zijn de indelingscriteria niet ingevuld.

#### Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten :

Huidcontact : Corrosief : Veroorzaakt zware bandwonden.

Oogcontact : Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Bij inslikken : Veroorzaakt zware brandwonden in de mond en het spijsverteringsstelsel.

Na inademing : Aerosols kunnen irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

## RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

### 12.1. à 12.4. Toxiciteit - Persistentie en afbreekbaarheid - Bioaccumulatie - Mobiliteit in de bodem

#### Gegevens met betrekking tot de stoffen:

##### Acute toxiciteit

Isopropylalcohol : LC 50 - 96h (vissen) (Lepomis macrochirus) 1.400 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

Isopropylalcohol : EC 50 - 48h (daphnia) (Daphnia magna) 2.285 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

Didecyldimethylammonium chloruur : LC 50 - 96tijd (vissen) (Brachydanio rerio) (OESO 203): 0,97 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

Didecyldimethylammonium chloruur : EC 50 - 48tijd (daphnia) (Daphnia magna) (OESO 202): 0,057 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

Didecyldimethylammonium chloruur : EC 50 - 72tijd (algen) (Pseudokirschnerella subcaptata) (OESO 201): 0,053 mg/L. - Leverancier Veiligheidsblad

##### Afbreekbaarheid

Didecyldimethylammonium chloruur : (OESO 301 D): > 60 %. Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. - Leverancier Veiligheidsblad

Isopropylalcohol : . Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. - Leverancier Veiligheidsblad

##### Bioaccumulatie

Didecyldimethylammonium chloruur : Bioconcentratiefactor 2,1 . - Leverancier Veiligheidsblad

Isopropylalcohol : . Niet-bioaccumuleerbaar - Leverancier Veiligheidsblad

#### Gegevens met betrekking tot het mengsel :

##### Acute toxiciteit

(vissen) . Onbekend

(daphnia) . Onbekend

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie **6.0.0**

Opstartdatum : **08/10/21**

Datum van herziening: **22/04/22**

Afgiftedatum : **22/04/22**

---

(algen) . Onbekend

#### CHRONISCHE TOXICITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

#### Afbreekbaarheid

. Geen gegevens beschikbaar.

#### Bioaccumulatie

. Geen gegevens beschikbaar.

#### MOBILITEIT

. Geen gegevens beschikbaar.

#### Conclusie :

Het mengsel wordt beschouwd als gevaarlijk voor het milieu volgens de Verordening 1272/2008/EG.

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

Dit mengsel bevat geen stof die wordt geëvalueerd als een PBT- of vPvB-stof.

#### 12.6. Andere schadelijke effecten

Geen extra informatie beschikbaar.

### RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

#### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

##### Behandeling van het mengsel:

Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 gewijzigd, inzake afval respecteren, evenals Besluit 2000/532/EG (in de laatste plaats gewijzigd door Besluit 2014/955/EG) dat de lijst opstelt van afval dat als gevaarlijk wordt beschouwd en dat bij een erkend centrum moet worden ingeleverd.

##### Behandeling van verpakkingsmateriaal :

Spoel de verpakking in ruim water en behandel het spoelwater als afvalwater.

Richtlijn 2008/98/EG van 19/11/2008 gewijzigd, inzake afval respecteren, evenals Besluit 2000/532/EG (in de laatste plaats gewijzigd door Besluit 2014/955/EG) dat de lijst opstelt van afval dat als gevaarlijk wordt beschouwd en dat bij een erkend centrum moet worden ingeleverd.

### RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

#### LANDTRANSPORT

Rail/Route (RID/ADR)

UN Nr : 1903

Expeditiennaam van de Verenigde Naties :CORROSIEVE DESINFECTIEVLOEISTOF, N.S.A.

(Didecyldimethylammonium chloruur)

Klasse : 8

Groep van de verpakking : II

Nr identificatie van het gevaar : 80

Etiket : 8

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

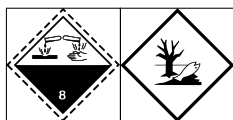
### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22



Tunnelcode : (E)

Gevaar voor het milieu : ja (Didecyldimethylammonium chloruur)

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker : Geen informatie.

Beperkte hoeveelheden (LQ): 1L

#### ZEETRANSPORT:

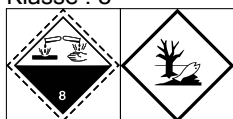
IMDG

UN Nr :1903

Expeditiennaam van de Verenigde Naties : CORROSIEVE DESINFECTIEVLOEISTOF, N.S.A.

(Didecyldimethylammonium chloruur)

Klasse : 8



Groep van de verpakking : II

Mariene verontreiniging : ja (Didecyldimethylammonium chloruur)

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker : Geen informatie.

Nr veiligheidsfiche F-A,S-B

Beperkte hoeveelheden (LQ): 1L

Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL en de IBC-code :

niet van toepassing

## RUBRIEK 15: REGELGEVING

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

Regelgeving met betrekking tot de gevaren aangaande zware ongevallen :

Richtlijn SEVESO 3 (2012/18/CE) : E1

Regelgevingen met betrekking tot de indeling, de verpakking en de etikettering van de stoffen en mengsels :

Verordening (EG) nr. 1272/2008/EG gewijzigd.

Regelgeving inzake afval :

Richtlijn 2008/98/EG gewijzigd door Richtlijn 2015/1127/EG - Verordening (EG) nr.1357/2014

Besluit 2014/955/EG dat de lijst van als gevaarlijk beschouwd afval opstelt.

Bescherming van de werknemers :

Richtlijn 98/24/EG van 07/04/1998 betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van de werknemers tegen de risico's die betrekking hebben op de chemische agentia op de werkplek.

Verordening (EU) 2019/1021 van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen : Niet toepasselijk

Verordening (EG) nr.1005/2009 gewijzigd, betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen : Niet toepasselijk

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

---

Verordening (EU) 2019/1148 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 over het op de markt brengen en het gebruik van precursoren voor explosieven:  
niet van toepassing

Verordening (EG) nr. 648/2004 :  
niet van toepassing

Voldoen aan de nationale en lokale wetgeving.

#### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

nee

#### RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Dit informatieblad is een aanvulling op de technische gebruiksaanwijzing maar géén vervanging. De informatie is gebaseerd op de stand van onze kennis met betrekking op het betreffende product op de datum van herziening en wordt te goeder trouw gegeven. Bovendien worden de risico's die eventueel worden gelopen wanneer het product voor andere doeleinden dan bedoeld wordt gebruikt, onder de aandacht van de gebruiker gebracht.

Het stelt in geen enkel geval de gebruiker vrij van kennisneming en toepassing van alle teksten die zijn activiteit reglementeren. Hij alleen zal verantwoordelijk zijn voor de voorzorgsmaatregelen die betrekking hebben op het gebruik van het product dat hij kent.

Alle vermelde reglementaire vereisten hebben eenvoudigweg als doel de ontvanger te helpen zijn verplichtingen te vervullen tijdens het gebruik van een product.

Deze opsomming moet niet als volledig worden beschouwd. Deze stelt de gebruiker niet vrij van het in acht nemen van andere verplichtingen die hem betreffen, vanwege andere teksten dan de geciteerde en die het bezit en het gebruik van het product regelen, waarvoor hij alleen verantwoordelijk is.

Gewijzigde rubriek(en) ten opzichte van de vorige versie :  
niet van toepassing

Lijst van de H-zinnen uit rubriek 2 en 3 :

H225 : Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H302 : Schadelijk bij opname door de mond.

H314 : Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

H319 : Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H336 : Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H400 : Zeer toxisch voor in het water levende organismen.

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

Inlichtingsbronnen van de voornaamste gegevens die werden gebruikt voor het opmaken van deze fiche :

## DEPTIL MYCOCIDE S

Code: 03090

### Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) 2015/830

Versie 6.0.0

Opstartdatum : 08/10/21

Datum van herziening: 22/04/22

Afgiftedatum : 22/04/22

---

Leverancier Veiligheidsblad  
Internationale grenswaarden voor de chemische agentia

Historisch :

Versie 6.0.0

Annuleert en vervangt vorige versie .