

Veiligheidsinformatieblad

AQUATREAT® MEG

Bladzijde: 1/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

1. IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE ONDERNEMING

IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

HANDELSNAAM AQUATREAT® MEG

GEBRUIK VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Antivries

IDENTIFICATIE VAN DE ONDERNEMING

INRICHTING International Aquatreat company bvba

ADRES Industriepark - Nieuwland 15

3200 AARSCHOT

TEL Tel: +32 (0)16562121

FAX Fax: +32 (0)16560166

WEBSITE <http://www.aquatreat.be>

ALARMNUMMER

ALARMNUMMER +32 (0)16562121

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

GEVAARSYMB.



Xn -

Schadelijk

R-ZINNEN R22 - Schadelijk bij opname door de mond.

ANDERE GEVAREN Geen

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

NAAM	CAS NUMMER	EG NUMMER	CONC.	GEVAARSYMB.	R-ZINNEN
1,2-Ethaandiol	107-21-1	203-473-3	>= 25 %	Xn	R22



Fine Chemicals for Water Treatment

Veiligheidsinformatieblad

AQUATREAT® MEG

Bladzijde: 2/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

4. EERSTE-HULPMAATREGELEN

INADEMEN

Breng het slachtoffer in de frisse lucht

HUID

Onmiddellijk met veel water spoelen

OGEN

Onmiddellijk 15 min. met veel water spoelen

INSLIKKEN

Zo vlug mogelijk na inname: veel water laten drinken

Onmiddellijk een dokter raadplegen

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

GESCHIKTE BLUSMIDDELEN

Poeder

Schuim

Water

TE VERMIJDEN BLUSMIDDELEN

Niet nader gespecificeerd

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN

PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN

Beschermende kleding

MILIEU VOORZORGSMATREGELEN

Lek dichten, toevoer afsluiten

Bodem- en waterverontreiniging voorkomen

REINIGINGSMETHODEN

Bevuilde oppervlakten reinigen met een overmaat water

7. HANTERING EN OPSLAG

HANTERING

VOORZORGSMATREGELEN HANTERING

Verpakkingen goed gesloten houden

OPSLAG

VOORZORGSMATREGELEN OPSLAG

Op een goed geventileerde plaats bewaren.

Industriepark - Nieuwland 15

3200 AARSCHOT

<http://www.aquatreat.be>

aquatreat@aquatreat.be

Tel: +32 (0)16562121

Fax: +32 (0)16560166

Veiligheidsinformatieblad

AQUATREAT® MEG

Bladzijde: 3/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

8. BLOOTSTELLINGSGRENZEN EN PERSOONLIJKE BESCHERMING

PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

BESCHERMING ADEMHALINGSWEGEN

/

BESCHERMING HANDEN Handschoenen

BESCHERMING OGEN Nauwaansluitende bril

BESCHERMING HUID Draag geschikte handschoenen, bestand tegen chemicaliën

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

ALGEMENE INFORMATIE

AGGREGATIETOESTAND Vloeistof

GEUR Reukloos

KLEUR Kleurloos

OVERIGE ALGEMENE INFORMATIE Helder

OPLOSBAARHEID IN WATER Volledig oplosbaar

CIJFERGEGEVENS FYSISCHE EIGENSCHAPPEN

SMELTPUNT /

KOOKPUNT (PREP) 195 °C

RELATIEVE DICHTHEID 1,08+/- 0,02

DAMPSPANNING (20°C) /

PH 7,5 +/- 1,0

VISCOSITEIT /

BRAND- EN ONTPLOFFINGSGEVAAR

VLAMPUNT /

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

STABILITEIT

Stabiel onder normale omstandigheden

CHEMISCHE REACTIES

/

TE VERMIJDEN OMSTANDIGHEDEN EN STOFFEN

(Sterke) zuren

Oxidatiemiddelen

GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

/

Veiligheidsinformatieblad

AQUATREAT® MEG

Bladzijde: 4/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

TOXICITEIT

LD50 (ORAAL, RAT) > 2000 mg/kg

LD50 (DERMAAL, KONIJN) > 2000 mg/kg

CHRONISCHE TOXICITEIT

CHRONISCHE TOXICITEIT Geen cumulatieve werking

12. ECOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

ECOTOXICITEIT

LC50 (VISSSEN) > 100 mg/l

EC50 (DAPHNIA) > 100 mg/l

MOBILITEIT

MILIEU INFORMATIE I.V.M. WATER Gemakkelijk biologisch afbreekbaar in water

ANDERE SCHADELIJKE EFFECTEN

/

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

PRODUCT- EN AFVALVERWIJDERING

Niet in het riool of het milieu lozen

Raadpleeg fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling

14. TRANSPORTGEGEVENS

WEGVERVOER (ADR)

ADR KLASSE Geen gevarengoed

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

NAAM GEVAARBEPALLENDE COMPONENTEN

NAAM

1,2-Ethaandiol

GEVAARSYMB.



Xn -

Schadelijk

R-ZINNEN

R22 - Schadelijk bij opname door de mond.



Fine Chemicals for Water Treatment

Veiligheidsinformatieblad

AQUATREAT® MEG

Bladzijde: 5/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

16.OVERIGE INFORMATIE

R-ZINNEN

R22 - Schadelijk bij opname door de mond.

BIJKOMENDE INFORMATIE

De inhoud en het formaat van deze veiligheidsgegevens zijn in overeenstemming met REACH 1907/2006 en CLP-EU 1272/2008.

HERZIENING

5

DATUM HERZIENING

24/12/2010

EXTRA

Alle hierin gegeven informatie is volgens onze huidige kennis juist. Geen enkele aanwijzing, samenstelling of toepassing hierin beschreven heeft de bedoeling bestaande patenten te schenden.
Niets hieruit mag zonder onze schriftelijke toestemming overgenomen en/of vermenigvuldigd worden.

Industriepark - Nieuwland 15

3200 AARSCHOT

<http://www.aquatreat.be>

aquatreat@aquatreat.be

Tel: +32 (0)16562121

Fax: +32 (0)16560166