

## Veiligheidsinformatieblad

### AQUATREAT® Bleekwater

Bladzijde: 1/5  
Uitgavedatum:  
30/12/2010

#### 1. IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE ONDERNEMING

##### IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

HANDELSNAAM AQUATREAT® Bleekwater

##### GEBRUIK VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Biocide

##### 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.



C - Corrosief

R-ZINNEN

R31 - Vormt vergiftige gassen in contact met zuren.

R34 - Veroorzaakt brandwonden.

S-ZINNEN

S1/2 - Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

S26 - Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S35 - Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

S36/37/39 - Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

S45 - Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

ANDERE GEVAREN

Geen

#### 3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

##### INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

NAAM	CAS NUMMER	EG NUMMER	CONC.	GEVAARSYMB.	R-ZINNEN
Natriumhypochloriet	7681-52-9	231-668-3	>= 10 %	C	R31,R34



Fine Chemicals for Water Treatment

---

## Veiligheidsinformatieblad

---

### AQUATREAT® Bleekwater

---

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

Water

Schuim

##### 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](mailto:aquatreat@aquatreat.be)

Tel: +32 (0)16562121

Fax: +32 (0)16560166

## Veiligheidsinformatieblad

### AQUATREAT® Bleekwater

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

Prikkelende/stekende geur

KLEUR

Geel

OVERIGE ALGEMENE INFORMATIE

Helder

OPLOSBAARHEID IN WATER

Volledig oplosbaar

##### CIJFERGEGEVENS FYSISCHE EIGENSCHAPPEN

SMELTPUNT

/

KOOKPUNT (PREP)

> 100 °C

RELATIEVE DICHTHEID

1,22 +/- 0,02

DAMPSPANNING (20°C)

/

PH

> 11

VISCOSITEIT

/

##### BRAND- EN ONTPLOFFINGSGEVAAR

VLAMPUNT

/

#### 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

##### TE VERMIJDEN OMSTANDIGHEDEN EN STOFFEN

(Sterke) zuren

Warmtebronnen

##### GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

/

#### 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

##### TOXICITEIT

LD50 (ORAAL,RAT)

> 2000 mg/kg

##### CHRONISCHE TOXICITEIT

CHRONISCHE TOXICITEIT

Niet opgenomen in mutageniteitsklasse (EG,MAK)

## Veiligheidsinformatieblad

### AQUATREAT® Bleekwater

Bladzijde: 4/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

#### 12.ECOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

##### ECOTOXICITEIT

EC50 (DAPHNIA) 5 µg/l (48h)

##### ANDERE SCHADELIJKE EFFECTEN

/

#### 13.INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

##### PRODUCT- EN AFVALVERWIJDERING

Gevaarlijk afval (91/689/EEG)

Raadpleeg fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling

#### 14.TRANSPORTGEGEVENS

##### UNO

UN-NUMMER 1791

##### WEGVERVOER (ADR)

UN-NUMMER 1791

ADR KLASSE 8

ADR GEVARENSYMBOL



8 - Bijtende  
stoffen

ADR TRANSPORTNAAM UN 1791 hypochloriet, oplossing, 8, III, (E)

ADR VERPAKKINGSGROEP III

## Veiligheidsinformatieblad

### AQUATREAT® Bleekwater

Bladzijde: 5/5

Uitgavedatum:

30/12/2010

#### 15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

NAAM GEVAARBEPALLENDE COMPONENTEN

##### NAAM

Natriumhypochloriet

EG NUMMER

231-668-3

GEVAARSYMB.



C -

Corrosief

R-ZINNEN

R31 - Vormt vergiftige gassen in contact met zuren.

R34 - Veroorzaakt brandwonden.

S-ZINNEN

S1/2 - Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

S26 - Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S35 - Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

S36/37/39 - Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

S45 - Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

#### 16. OVERIGE INFORMATIE

R-ZINNEN

R31 - Vormt vergiftige gassen in contact met zuren.

R34 - Veroorzaakt brandwonden.

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