

# VEILIGHEIDS INFORMATIE BLAD

<b>EAU DÉMINÉRALISÉE</b>	Revisie datum: 22/06/2010 Vervangt: /
	<b>VERANTWOORDELIJK BEDRIJF:</b> AZOR Avenue Louise 500/5 1050 BRUXELLES Tel:010/653060 Fax:010/653061 Tel noodgevallen: 070.245.245 Tel noodgevallen wereldwijd: XX32.70.245.245 E-mail: Website:

## 1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT:

Productidentificatie : vloeibaar preparaat  
Aard product : speciale hulpstof  
Gebruiksconcentraties : 100 %

## 2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN:

Dit is een ongevaarlijk preparaat. Normaal zijn geen risico's te verwachten, lichte ongemakken kunnen voorkomen.

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

Gevaarlijk bestanddeel	%	Symbool	R-Zinnen	CAS Nr.	EINECS Nr.
Bevat geen, voor de gezondheid of milieu, gevaarlijke stoffen hoger dan de gevaar grenzen	-	-	-	-	-

## 4. EERSTEHULP MAATREGELEN:

Steeds zo spoedig mogelijk medisch advies inwinnen in geval van ernstige of aanhoudende stoornissen.

Huid contact : geen

Oog contact : geen

Inslikken : eerst spoelen met veel water, dan zonodig naar arts vervoeren

Inademing : geen

## 5. BRANDBESTRIJDINGS MAATREGELEN:

Blusmiddelen : geen

Te mijden blusmiddelen : geen

Speciale voorzorgsmaatregelen bij brand : geen

## 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT:

Preventieve maatregelen : bewaren in goed gesloten verpakking, buiten bereik van kinderen houden

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : niet eten, drinken of roken tijdens het werk

Milieu voorzorgsmaatregelen : geen

Maatregelen bij lekkages : verdunnen met water

## 7. HANTERING EN OPSLAG:

Speciale voorzorgsmaatregelen bij de opslag en de behandeling : bewaren in een goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte

Te vermijden verpakkingsmateriaal : geen

Preventieve maatregelen : voorzichtig behandelen om lekkages te vermijden

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

Inhalatie bescherming : geen

Huid bescherming : geen

Oogbescherming : geen

Overige bescherming : geen

Hierna de opsomming van in rubriek 3 vermelde gevaarlijke bestanddelen waarvan de TLV waarden bekend zijn:

/,

## 9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN:

Smeltpunt/smeltraject, °C	: 0
Kookpunt/kooktraject, °C	: 100
pH	: 7,0
pH 1% verdund in water	: /
Dampspanning/20°C, Pa	: 2332
Relatieve dichtheid/20°C	: 1,000
Fysische toestand/20°C	: vloeibaar
Vlampunt, °C	: /
Zelfontbranding, °C	: /
Wateroplosbaarheid	: volledig oplosbaar
Geur	: kenmerkend
Dynamische viscositeit, mPa.s/20°C	: 1
Kinematische viscositeit, mm²/s/20°C	: 1
Vluchtige organische stof (VOS), %	: 0
Vluchtige organische stof (VOS), g/l	: 0

## 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT:

Gevaarlijke reactie : geen bekend

Te vermijden omstandigheden : geen bekend

## 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE:

Van het preparaat zelf: niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

Algemene informatie: zie bij ingrediënten onder rubriek 3

Berekende acute toxiciteit, LD50 oraal rat: > 5000 mg/kg

## 12. MILIEU-INFORMATIE:

Van het preparaat zelf : niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

Algemene informatie : zie bij ingrediënten onder rubriek 3

Biologische afbreekbaarheid : niet van toepassing

WGK: /

## 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING:

Het produkt mag geloosd worden in de aangegeven gebruikconcentraties, indien nodig, na neutralisatie tot pH 7.

Eventuele beperkende maatregelen van de plaatselijke overheid dienen steeds nageleefd te worden.

## 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER:

Classificatie : , /

Identificatie nummer van  
het gevaar : /

Identificatie nummer van  
de stof : Niet onderworpen aan ADR, /, /

Etiketten : /

## 15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE:

### Symbolen:

Geen

### Risicozinnen

/ geen

### Veiligheidszinnen

/

/ geen

### Bevat

/

## 16. OVERIGE INFORMATIE:

R zinnen vermeld in punt 3, niet van toepassing op het preparaat

**Risico's verbonden aan het preparaat en zijn samenstellende gevaarlijke stoffen:** / geen

**Samenstelling volgens Verordening (EG) Nr. 648/2004:** /

**Reden van herziening, wijzigingen in volgende rubrieken:** /

*Dit veiligheids informatie blad is opgesteld conform Bijlage II van de REACH-richtlijn (EG) 1907/2006. Classificatie is berekend overeenkomstig de Europese richtlijn 67/548/EWG, 1999/45/EC en verordening 1272/2008 met hun respectievelijke amendementen. Zij is met de grootst mogelijke zorg opgesteld. Wij kunnen echter geen aansprakelijkheid aanvaarden voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of van het betreffende product zou worden veroorzaakt. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen tot het voldoen aan de plaatselijke wetgeving en reglementen. Voor het gebruik van dit preparaat voor een experiment of een nieuwe toepassing dient de gebruiker zelf een materiaal geschiktheid en veiligheidsstudie uit te voeren.*

**MSDS referentie nummer:** ECM-105003-NL

**Afdrukdatum:** 25-nov.-2010