

Datum uitgifte: januari 2005

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD: VOLGENS 91/155/EEG en 2001/58/EEG**  
voor gevaarlijke preparaten volgens het  
Veiligheidsinformatiebesluit Wet Milieugevaarlijke Stoffen

---

**1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING**

---

**Handelsnaam:** **Hydotex WE**

**Leverancier:** **Chemtec Chemicals B.V.**  
Breevaartstraat 71  
3044 AG Rotterdam  
Nederland  
tel: 31- 10 412 09 74 ( tijdens kantooruren )  
fax: 31- 10 412 47 06

e-mail: [info@chemtec.nl](mailto:info@chemtec.nl)

**Telefoonnummer voor noodgevallen:** 31-30 - 2 748 888 (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum, alleen bereikbaar bij accidentele vergiftiging voor een behandelend arts).

---

**2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

---

Globale samenstelling: Siloxaan-emulsie

---

**3 RISICO'S**

---

Geen.

---

**4 EERSTEHULP-MAATREGELEN**

---

Huidcontact: Spoelen met water en zeep.  
Inademing: -  
Oogcontact: Ruim spoelen met water.  
Inslikken: Mond spoelen; arts raadplegen.

---

**5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

---

Alle blusmiddelen toegestaan.

---

**6 MAATREGELEN BIJ HET PER ONGELUK VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT**

---

Wegspoelen met veel water.

---

**7 HANTERING EN OPSLAG**

---

Vorstvrij in gesloten verpakking opslaan.

**Hydotex WE1/2**

Datum uitgifte: januari 2005

## **8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING EN PERSOONLIJKE BESCHERMING**

Aanraking met huid en ogen vermijden. Draag handschoenen en veiligheidsbril.

## **9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

Fysische toestand:	vloeibaar
Kleur:	opaak
Geur:	reukloos
Soortelijke massa:	1,00 g/cm <sup>3</sup> bij 20C
pH:	7,5
Ontbrandingstemperatuur:	n.v.t.
Flampunt:	> 100C
Viscositeit:	waterdun
Oplosbaarheid in water:	volledig
Kookpunt/-traject:	95C
Smeltpunt/-traject:	n.b.
Dampdruk:	n.b.

## **10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

Bij juiste hantering en opslag stabiel.

## **11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

n.b.

## **12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**

n.b.

## **13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

Opnemen in zand of inert absorptiemiddel en afvoeren als chemisch afval.

## **14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER**

Geen beperkingen.

## **15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

Geen.

## **16 OVERIGE INFORMATIE**

Dit document vervangt alle vorige veiligheidsinformatiebladen.

De informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de datablenden staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.

**Hyrdotex WE2/2**