



## Elbopol-SK hechtmiddel

### VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

#### 1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPERAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING.

*Productbenaming* : Elbopol-SK hechtmiddel

*Leverancier* : Elders Bouwchemie BV  
Dr. A. Philipsstraat 54 tel: +31 (0)528 26 5894  
7903 AM HOOGEVEEN fax: +31 (0)528 27 4143

**Telefoonnummer voor noodgevallen:** Nationaal Vergiftigingen Informatiecentrum tel: 030 - 274 8888\*  
(uitsluitend voor een behandelend arts bij vergiftiging).

#### 2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN VAN HET PREPERAAT

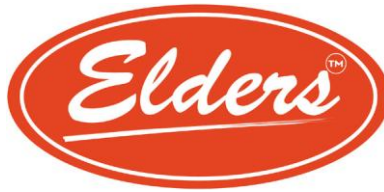
Deze samenstelling bevat geen gevaarlijke stoffen boven de meldingsplichtige limieten volgens de Europese richtlijn.

#### 3. GEVAREN

Wordt onder de huidige wetgeving niet beschouwd als een gevaar voor gezondheid of milieu. In geval van brand C, CO, CO<sub>2</sub>,...

#### 4. EERSTEHULP MAATREGELEN

- 4.1 *Algemene aanwijzing:* Verontreinigde of doordrenkte kleding uittrekken. Bij gevaar van bewustzijnsverlies moet het slachtoffer in de stabiele zijligging gelegd en vervoerd worden. Haal meteen medische hulp.
- 4.2 *Inademing:* Verwijder slachtoffer onmiddellijk van de oorzaak van blootstelling. Breng de blootgestelde persoon direct in de frisse lucht. In geval van ademhalingsmoeilijkheden de dokter laten komen.
- 4.3 *Na huidcontact:* was de huid grondig met water en zeep. Spoel met water
- 4.4 *Na oogcontact:* Onmiddellijk uitspoelen met water. Houd de oogleden open. Blijf spoelen gedurende minstens 15 minuten. Raadpleeg de oogspecialist.
- 4.5 *Na inslikken:* Geen braken opwekken. Onmiddellijk medische hulp halen
- 4.6 *Aanwijzingen voor de arts:* zie 3.1 en 3.2.



## 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Brandblusmiddelen: Aanbevolen Poeder, Schuim, CO2, Zand,  
Niet gebruiken < Waterstraal

Containers die dicht bij de brand staan, moeten verplaatst en afgekoeld worden met water. Alle ontbrandingspunten wegnemen. In geval van brand en/of explosie inademen van de rook vermijden. Een individueel ademhalingsapparaat dragen.

Door verbranding vorming van giftige stoffen: koolstof, koolmonoxide, kooldioxide.

## 6. MAATREGELEN BIJ HET ONGEWILD VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPERAAT

- 6.1 *Milieuvoorzorgsmaatregelen:* vermijd wegvloeien in oppervlaktewateren en riolering.
- 6.2 *Reinigingsmethoden:* Absorberen met inert, vochtig, niet brandbaar materiaal, en het gebied vervolgens met water schoonspoen. Verzamelen en opnieuw gebruiken, of in afgesloten houders verwijderen naar goedgekeurde afvalverzamelplaatsen

## 7. HANTERING EN OPSLAG

Niet roken tijdens gebruik. Voorzichtig behandelen: beschermingsmiddelen gebruiken voor handen en ogen. Zorg voor douches en voor fonteintjes voor het uitspoelen van de ogen.

Opslaan in een goed geventileerd lokaal op een vochtafstotende vloer met opvangkom.  
Bewaren bij een temperatuur van tussen de +5 en 30 ° Celcius. Vermijd opslag voor zeer lange perioden.

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

### Bestanddelen met op de werkplek te controleren grenswaarden

#### Technische maatregelen

Bij de latexverwerking (b.v. bij drogingsprocessen): Voorzien in goede ventilatie of afzuiging.

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen

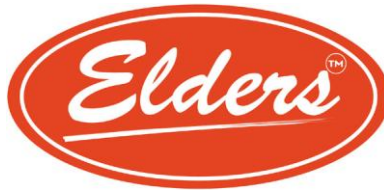
Waterdichte handschoenen dragen. Draag een masker indien dampen vrijkomen bij verwarmd product.

#### Oogbescherming

Veiligheidsbril

#### Hygiënische maatregelen

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.  
Verontreinigde of doordrenkte kleding uittrekken.



## 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

*Fysische toestand:* vloeistof  
*Kleur:* wit  
*Geur:* zwak  
*Smeltpunt/smeltbereik:* 0 gr  
*Kookpunt/kookpuntbereik:* 100 gr

*Vlampunt:* geen vlampunt  
*Ontvlambaarheid (vast, gasvorming):* n.v.t.  
*Ontploffingsgevaar:* n.v.t.  
*Dampdruk bij 20°C:* 23mbar

*Dichtheid bij 20°C:* 1,05/cm<sup>3</sup>.

## 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiel onder normale omstandigheden. Vermijd hitte en vorst.

## 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Verdere informatie Schadelijke werkingen zijn momenteel niet bekend.

## 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Gebruiken volgens de plaatselijke reglementering niet verspreiden in de natuur

## 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Reinigingswater niet in de openbare riolering of in de gootsteen laten wegvloeien. Vernietig het product door verbranding. Vernietig de verpakkingen door verbranding. Gereinigde verpakkingen mogen worden opgenomen voor recycling. Verwijder in overeenstemming met de voorschriften van de plaatselijke autoriteiten

## 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

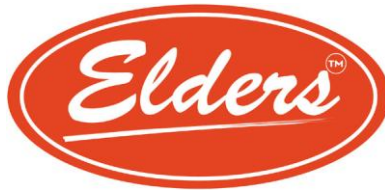
### Transport/nadere gegevens

Het product is geclassificeerd als ongevaarlijk overeenkomstig de vervoersvoorschriften

## 15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE

### Etikettering in overeenstemming met EG-richtlijn

Wettelijke basis/lijst                      geen indentificatieplicht volgens de richtlijn betreffende gevaarlijke preparaten (199/45/EG)



## 16. Overige informatie

**Wetgeving** : dit veiligheidsinformatieblad beantwoordt aan de EEG richtlijn (93/112/ EEG)

De in dit blad gegeven informatie betreft slechts het product zoals omschreven in hoofdstuk 2. Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product tezamen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces. Naar onze beste weten is de in dit blad gegeven informatie correct en volledig. Het is de verantwoordelijkheid van de afnemer van het product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product. Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Datum druk : 20 oktober 2003  
Wijzigingsnummer : 1  
Samengesteld door : Elders Bouwchemisch adviesbureau BV Hoogeveen