

# Leverandørbrugsanvisning

## MICOPOX IP COMP B

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

<b>Handelsnavn</b>	<b>MICOPOX IP COMP B</b>
<b>Importør</b>	Beton-apoteket ApS Naverland 2 DK-2600 Glostrup Danmark Telefon +45 3634 1900 Fax +45 3634 1902
<b>Produktregistreringsnr.</b>	Anmeldt
<b>Anvendelse</b>	Imprægnering og injektion i beton
<b>Kontaktperson</b>	Elisabet N.Michelson
<b>Producent</b>	ELMICO A/S Dysterud Gård. N-2100 Skarnes Norge Telefon +47 6296 3385 Fax +47 6296 4647

### 2. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Navn	CAS-nr.	Indhold	Fareklasse	R-sætninger
TRIMETYLHEKSAMETYLENDIAMIN	25620-58-0	60-100%	C,	R-22,34,43 R 52/53

### 3. FAREIDENTIFIKATION

Ætsende. Farlig ved indånding, kontakt med huden og indtagelse. Kan give allergi ved kontakt med huden

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNING

<b>Generelt</b>	Mulighed for øjenskyllning skal forefindes på arbejdspladsen.
<b>Indånding</b>	Sørg for frisk luft.
<b>Indtagelse</b>	Ved indtagelse, drik rigeligt med vand i små portioner, Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge.
<b>Hud</b>	Anvend ikke organiske løsemidler. Vask straks huden med sæbe og vand. Kontakt læge ved vedvarende irritation.
<b>Øjne</b>	Skyl STRAKS med meget vand med udspilet øjenlåg. Fortsæt skylning i mindst 15 minutter og søg lægehjælp/til sygehus.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

<b>Brandslukningsmidler</b>	Blød vandstråle eller vandtåge, skum, pulver eller CO2
<b>Forhold ved brandbekæmpelse</b>	Flyt beholdere fra brandstedet, hvis det er muligt uden risiko. Undgå indånding af røggasser.

<b>Særlige farer</b>	Ikke brandfarlig i hht. gældende regler.
<b>Farlige forbrændingsprodukter</b>	Carbonmonoxid (CO). Carbondioxid (CO <sub>2</sub> ), Nitroøse gasser (NO <sub>x</sub> ), Ammoniak (NH <sub>3</sub> )
<b>Værneudstyr ved brand</b>	Brandpersonel som udsættes for forbrændingsgasser/spaltningsprodukter, skal ha lufttilført åndedrætsværn.

## 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

<b>Værneudstyr ved spild</b>	Benyt nødvendig værneudstyr - se pkt. 8.
<b>Oprensningsmetoder</b>	Udledning til kloak, vandløb eller jord er forbudt. Opsamles med absorberende ikke-brændbart materiale i passende beholder. Opsamles for genvinding eller bortskaffes i forseglede beholdere via kommunal modtagestation. Ventiler godt. Rengør området. Undgå hudkontakt og indånding af støv eller dampe fra spild. Benyt nødvendig værneudstyr. Personer, som har været i berøring med spildt materiale, skal vaske sig grundigt.

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

<b>Forholdsregler ved brug</b>	Undgå spild og kontakt med hud og øjne. Sørg for god ventilation. Personer, som let får allergiske reaktioner bør ikke håndtere kemikaliet.
<b>Forholdsregler ved oplagring</b>	Opbevares i original emballage på et køligt, tørt og velventileret sted.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL /PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### Beskyttelsesudstyr



<b>Ventilationsforhold</b>	Sørg for tilstrækkelig ventilation og lokaludsugning.
<b>Åndedrætsværn</b>	Brug maske med brunt filter A (organiske stoffer) ved utilstrækkelig ventilation
<b>Beskyttelseshandsker</b>	Brug beskyttelseshandsker 4 H handske
<b>Øjenbeskyttelse</b>	Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.
<b>Beskyttelsesbeklædning</b>	Brug egnet beskyttelsesstøj ved risiko for hudkontakt.
<b>Hygiejniske rutiner</b>	Aftag straks alt tøj, som er blevet vådt eller forurenset. Vask straks, hvis huden bliver våd eller tilsmudset/forurenset. Vask hænderne ved arbejdets afslutning og før spisning, rygning og toiletbesøg. Der må ikke spises eller drikkes under arbejdet. Rygning forbudt i arbejdsområdet.

## 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

<b>Form/konsistens</b>	Flydende
<b>Farve</b>	Gullig
<b>Lugt</b>	Ammoniak

<b>Opløselighed</b>	Svært opløseligt i vand. Opløselig i de fleste organiske løsemidler		
<b>Massefylde/densitet (g/ml)</b>	1,1	<b>Temperatur (°C):</b>	20
<b>Flammepunkt (°C)</b>	> 110		

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

<b>Stabilitet</b>	Almindeligvis stabilt.
<b>Risikoforhold</b>	Undgå kontakt med syrer og alkalier
<b>Polymeriseringsbeskrivelse</b>	Udhærdningstid for epoxysystem er normalt 7 døgn ved +20°C

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

<b>Indånding</b>	Indånding af dampe irriterer åndedrætsorganerne
<b>Indtagelse</b>	Kan give alvorlig indre skade.
<b>Hudkontakt</b>	Ætsende. Kan give allergisk eksem.
<b>Øjne</b>	Ætsende.

## 12. MILJØOPLYSNINGER

<b>Miljøfareoplysninger</b>	Ikke kendt.
-----------------------------	-------------

## 13. BORTSKAFFELSE

<b>Behandlingsmetoder</b>	Det uafhærdede produkt er omfattet af lovgivningen om farligt affald. Produktet kan destrueres ved iblanding af modsvarende mængde hærder eller alternativt ved forbrænding. Forurenede emballage kan ikke genanvendes.
<b>Kemikalieaffaldsklasse</b>	08 01 11 Maling og lakaffald indeholdende opløsningsmidler eller andre farlige stoffer. 15 01 10 Emballage som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer.

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

<b>Generelt</b>	TRANSPORTOPPLYSNINGER
<b>Fareseddel</b>	



VEJTRANSPORT:

<b>UN-nr.</b>	2735
<b>ADR-klasse</b>	8
<b>ADR-emballagegruppe</b>	III

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

### Faresymboler



ÆTSENDE

### Risikosætninger

R-20/21/22 Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse

R-34 Ætsningsfare

R-43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

### Sikkerhedssætninger

S-26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes

S-36/37/39 Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm

S-60 Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald

S-61 Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/sikkerhedsdatablad.

### MAL-kode

00-5

### Stofanmærkninger

Må til erhvervmæssig anvendelse kun anvendes af personer der har gennemgået den særlige uddannelse, der er godkendt af Arbejdstilsynet for arbejde med epoxyharpikser og isocyanater.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

### Forklaringer til R-sætninger i pkt. 2

R-20/21/22 Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse

R-34 Ætsningsfare

R-43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

### Specielle anmærkninger

Se også brugsanvisning for Micopox IP Comp A

### Udarbejdet af:

Elisabet N.Michelson

### Dato udarbejdelse

03-02-2003

### Dato for revision

10-12-2003

### Forbehold om ansvar.

Informationerne er baseret på vår nuværende kundskab, og er derfor ingen garanti for specielle egenskaber. Det derfor op til brugeren af vort produkt at forsikre sig om at informationen er komplet og tilstrækkelig i forhold til den tilsigtede brug.