

# SIKKERHEDSDATABLAD

Udfærdiget: 2003-10-21

Internt nr.:

Erstatter dato: 2003-10-21

## Primer M

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN

 Modificeret af Bostik Findley AB

<b>HANDELSNAVN</b>	<b>Primer M</b>
<b>PRODUKTTYPE</b>	Primer
<b>PR-nr</b>	
<b>Anvendelsesbegrænsninger</b>	Må ikke anvendes af unge under 18 år, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges arbejde
<b>Krav til særlig uddannelse</b>	Ingen udover kendskab til produktets evt. farlige egenskaber

<b>Forhandler</b>	<b>IKL Produkter ApS</b>
<b>Adresse</b>	Ådalen 1
<b>Postnr. &amp; by</b>	4600 Køge, Danmark
<b>Telefon</b>	+45 56 65 13 65
<b>Telefax</b>	+45 56 65 65 11
<b>Kontaktperson</b>	Jan Lynge
<b>Udarbejdet af</b>	Katalin Derkvist
<b>Nødtelefonnummer</b>	35 31 60 60 (Giftcentralen)

### 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Nr	Ingrediens navn	CAS-NR	EINECS	Koncentration vægt (%)	Fareklasse/Anm.
1	Toluen	108-88-3	2026259	1-5	F,Xn, R11-20
2	Tetraethylsilicat	78-10-4	2010838	1-5	Xn, R20-36/37
3	Titanium-tetrabutanol	5593-70-4	2270068	5-10	Xi, R 36/38
4	C7-C10 Isoalkaner	90622-56-3	2924585	50-100	F, R11; Xi, R38; N,50/53; 65-67

Tegnforklaring: Tx=Meget giftig, T=Giftig, C=Ætsende, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, IK=Ikke klassificeringspligtig, E=Eksplodiv, O=Brandnærende, Fx=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøskadelig, M=Mutagen A=Allergifremkaldende, K=Kræftfremkaldende, R=Reproduktionskadelig.

### 3. FAREIDENTIFIKATION



Meget brandfarlig



Sundhedsskadelig



Miljøfarlig

Meget brandfarlig. Irriterer øjnene. Farlig; kan give lungeskade ved indtagelse. Indeholder organiske opløsningsmidler.

Kode-nr. 1993: 3 -3

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

**Generelt:** I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastninger hvis patienten er bevidstløs eller har krampes.

**Hudkontakt:** Tør huden af. Vask grundigt med sæbe og vand. Anvend hudcreme. Vask aldrig huden med organisk opløsningsmiddel.

**Øjnene:** Skyl straks med store mængder vand i mindst 10 minutter. Kontakt læge.

**Indånding:** Frisk luft og hvile. Ved eller efter bevidstløshed, og ved sygdoms kontaktes læge.

**Indtagelse:** Fremkald ikke opkastning. Giv drikke hvis personen er ved bevidsthed. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, således at maveindholdet ikke kommer i lungerne. Tilkald læge.

**Forbrænding:** Skyl med vand indtil smerterne ophører. Fjern under skylningen tøj som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område. Hvis lægebehandling er nødvendig, fortsættes skylningen, indtil lægen har overtaget behandling.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

**Egnet slukningsmiddel:**

Skum, pulver, kuldioxid eller vandtåge. Brug ikke vandstråle der spreder branden.

**Beskyttelsesudstyr:**

Luftforsynet åndedrætsværn mod sundhedsskadelige forbrændingsprodukter.

# SIKKERHEDSDATABLAD

Udfærdiget: 2003-10-21

Internt nr.:

Erstatter dato: 2003-10-21

## Primer M

### 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

#### Personbeskyttelse:

Vær opmærksom på brand- og eksplosionsfaren. Fjern om muligt antændelseskilder. Ved store udslip bør man være opmærksom på behovet for beskyttelsesudstyr se pkt.8.

#### Miljøbeskyttelse:

Spild må ikke udledes i kloak eller afløb. Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

#### Opsamling af spild:

Spild opsuges med savsmuld, sand eller andet ubrændbart, absorberende materiale. Små mængder tørres op med papir eller klude. Saml affaldet i tæt tilsluttet beholder. Se også pkt. 13.

### 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

#### Håndtering:

Sørg for god ventilation ved håndtering af åben emballage. Produktet må ikke anvendes i nærheden af åben ild eller andre antændelseskilder. Rygning ikke tilladt. Elektriske installationer skal beskyttes, i henhold til stærkstrømsreglementets bestemmelser. Ingen gnistdannende værktøjer bør anvendes.

#### Opbevaring:

Opbevares på et tørt og godt ventileret sted efter Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for brandfarlige væsker.

#### Emballage:

Opbevares i tætsluttende original emballage eller anden lukket beholder af metal eller glas.

### 8. EKSPONERINGSKONTROL OG PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

#### Foranstaltninger:

Tilrettelæg arbejdet således at direkte kontakt med produktet undgås. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hvis dette ikke er muligt anvendes åndedrætsværn i henhold til kodenummeret.

#### Åndedrætsværn:

Bær lufttilført åndedrætsværn i henhold til kodenummer.

#### Beskyttelse af hænder:

Afhængig af håndteret mængde og arbejdsforhold anbefales det at bære beskytteshandsker (af fx. PVA)

#### Øjenværn:

Beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm kan være nødvendigt.

#### Beskyttelse af huden:

Anvend evt. særligt arbejdstøj. Ved sprøjtning anvendes overtræksdragt.

Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets vejledning dateret oktober 2000:

Navn	CAS-nr	Grænseværdier
toluen	108-88-3	25 ppm, 94 mg/m <sup>3</sup> H

### 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform:	Væske	
Farve:	Farveløs	
Lugt:	Opløsningsmiddel	
Opløselighed:		
Smelte/Frysepunkt:	Tæthed:	0,76 g/cm <sup>3</sup>
Eksplosionsomr., %-%:	Nedre : 0,9 Övre 7 vol %	Opløselighed i vand:
Damptryk:	Mætningskonc.:	
Nedbrydnings-temp.:	Rel. tæth. i luft(l=1):	
pH opløsning:	Kogepunkt:	116-142 °C
Flammepunkt:	9 °C	pH koncentrat:
Molvægt:	Viskositet:	
Antændelsestemperatur:	Lugtegrænse:	
Rel. damptæthed, (l=1):	Rel. fordampningshast.:	
Luftreaktiv:	Vandreaktiv:	

# SIKKERHEDSDATABLAD

Udfærdiget: 2003-10-21

Internt nr.:

Erstatter dato: 2003-10-21

## Primer M

### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

**Stabilitet:** Stabilt ved normal håndtering

### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

**Indånding:**

Produktet afgiver opløsningsmiddeldampe. Indånding af disse kan give hovedpine træthed, svimmelhed, ildebefindende. Ved forsinket reaktionstid og ved høje niveauer bevidstløshed. Langvarig indånding af høje koncentrationer (jvf. hygiejniske grænseværdier) kan give vedvarende skader bl.a. på det centrale nervesystem.

**Øjenkontakt:**

Stænk i øjnene kan give svie og irritation.

**Hudkontakt:**

Affedter huden, kan give rødmen, revnet hud og ved langvarig eller gentagen kontakt, eksem.

**Indtagelse:**

Kan give de samme symptomer som ved indånding samt mavesmerter og opkastninger. Hvis opløsningsmidlet kommer i lungerne ved fx. opkastning kan dette medføre kemisk lungebetændelse.

### 12. MILJØOPLYSNINGER

**Mulige miljøeffekter:**

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb. Indeholder C7-C10 Isoalkaner stoffet er Miljøfarlig.

### 13. BORTSKAFFELSE

**Bortskaffelse:**

Rester af produktet afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi. Helt tørt produkt kan i mindre mængder håndteres som normalt industriaffald. Ved bortskaffelse af større mængder rådfør med lokale myndigheder og lokalt affaldsselskab.

**Affaldstype:** C.      **Affaldskort:** 3.51.      **EAK-kode:** 080409

### 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Transportbetegnelse			
Told reg. nr:			
HAZCHEM (Y=sort,y=hvid):			
ADR (Vej/RID(Bane))			
UN Nr	1263	Farligt gods	
Klasse	3 Pakkegruppe II	Fareseddel	
Litra.	5	Margnr.	
IMDG (Sø)			
UN Nr	1263	EMS:	3-05
Klasse	3.2	MFAG:	313
Pakkegruppe	II	Side:	
MFAG		Marine Pollutant	
Sub. risk			
IATA (Fly)			
UN Nr	1263	Farligt gods	Ja
Klasse	3	Sub. risk	
Etiket		Emballage gruppe	II

# SIKKERHEDSDATABLAD

Udfærdiget: 2003-10-21

Internt nr.:

Erstatter dato: 2003-10-21

## Primer M



Meget brandfarlig



Sundhedsskadelig



Miljøfarlig

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

### Klassificering/mærkning:

#### Risiko og sikkerhedssætninger på etiket:

Meget brandfarlig. Irriterer huden. Farlig; kan give lungeskade ved indtagelse. Indeholder organiske opløsningsmidler. kan give sløvhed eller svimmelhed. Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet  
Opbevares utilgængeligt for børn. Emballagen skal opbevares på et godt ventilerat sted. Holdes væk fra antændelseskilder -  
Rygning forbudt. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Indeholder stof der adsorbere dårligt på kul hvorfor åndedrætsværn skal være luftforsynet. Undgå kontakt med huden og øjnene. Indeholder organiske opløsningsmidler. Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning:kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald.

IKL Produkter ApS, Snedkervej 2 B, 4600 Køge, 56 65 13 65  
KODE NR 1993: 3-3

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

**OPRINDELSESDATO:** 2003-10-21

Tekster til R-sætninger i afsnit 2:

- 11- Meget brandfarlig
- 20- Farlig ved indånding
- 36- Irriterer øjnene
- 37- Irriterer åndedrætsorganerne
- 38- Irriterer huden
- 65- Farlig; kan give lungeskade ved indtagelse.
- 67- Dampe kan give sløvhed og svimmelhed
- 50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.