

# SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## Barrikade EP DPM A-Del

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

<input checked="" type="checkbox"/>	Godkänt för användning	<input type="checkbox"/>	Godkjent for distribusjon.
<input type="checkbox"/>	Godkänt för Laboratorieanvändning	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Godkänd av Hesselberg Bygg AS	<input type="checkbox"/>	

<b>HANDELSNAMN</b>	Barrikade EP DPM A-Del
<b>GRUPPNAMN</b>	Barrikade
<b>ANVÄNDN.OMR.</b>	BINDEMEDEL

#### Producent/Importör

<b>Företag</b>	A/S Sigurd Hesselberg, Hesselberg Bygg
<b>Adress</b>	P.O. Box 1023 Jeløy
<b>Postnr/Ort</b>	N-1510 Moss
<b>Land</b>	Norway
<b>E-mail</b>	bygg@hesselberg.no
<b>Hemsida</b>	www.hesselberg.com
<b>Telefon</b>	+ 47 69 27 30 00
<b>Fax</b>	+ 47 69 27 46 30

Namn	E-mail	Tel. (arb)
Ole Stræte	ole.straete@hesselberg.no	+ 47 69 27 69 15

#### Återförsäljare

<b>Företag</b>	Hesselberg Sverige AB
<b>Adress</b>	Engelska Gången 14
<b>Postnr/Ort</b>	254 51 HELSINGBORG
<b>Land</b>	Sverige
<b>E-mail</b>	michael.hansen@hesselberg.se
<b>Hemsida</b>	www.hesselberg.com
<b>Telefon</b>	042-21 40 20
<b>Fax</b>	042-21 40 28

Namn	E-mail	Tel. (arb)
Michael Hansen	michael.hansen@hesselberg.se	

#### Nödtelefonnr

Nödtelefon	Typ av information
+ 47 22 59 13 00	

### 2. SAMMANSÄTTNING ÄMNEAS KLASSIFICERING

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Märkning
1	Bisfenol A/F-diglycidyleter, mv < 700		40216-08-8	< 100 %	Xi,N,36/38-43-51/53
3	Alifatisk (C12 - C14) glycidyleter		68609-97-2	< 30 %	Xi,N,36/38-43-51/53

Teckenförklaring: T+=Mycket giftig, T=Giftig, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarligt.

# SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## Barrikade EP DPM A-Del

### 3. FARLIGA EGENSKAPER



Irriterande



Miljöfarlig

#### HÄLSA

Irriterar ögonen och huden. Kan ge allergi vid hudkontakt.

#### MILJÖ

Giftigt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

#### INANDNING

För genast den exponerade till frisk luft.

#### HUDKONTAKT

Tag av nedspillda kläder, klockor, smycken o.s.v. Tvätta huden noga med tvål och vatten. Använd inte organiska lösningsmedel. Kontakta läkare vid kvarstående irritation.

#### KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj med rikligt med vatten (öppna ögonlock) minst 15 minuter. Vid kvarstående ögonirritation uppsök ögonläkare.

#### FÖRTÄRING

Ge mycket vatten att dricka. Ge aktivt kol (20-40 gram i 10%-ig vattenuppslamning). Låt ej kräkande person ligga på rygg, lägg i framstupa sidoläge. FRAMKALLA EJ KRÄKNING!

#### MEDICINSK INFORMATION

Person med hudutslag hänvisas till hudspecialist för undersökning av allergiskt eksem.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

#### SLÄCKMEDEL

Vattenstråle. Koldioxid (CO<sub>2</sub>). Skum. Pulver.

#### OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Använd ej full vattenstråle.

#### PERSONLIG SKYDDSUSTRUSTNING VID BRAND

Bär särskilda skyddskläder. Vanlig skyddsutrustning kan vara otillräcklig. Använd tryckluftsmask om produkten är utsatt för brand.

#### INFORMATION

Behållare i närheten av brand förflyttas snarast eller kyls med vatten.

# SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## Barrikade EP DPM A-Del

### 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

#### ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Undvik hudkontakt. Sörj för god ventilation. Håll på avstånd från antändningskällor - Rökning förbjuden.

#### ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV MILJÖSKADOR

Förhindra tömning av produkten i avlopp. Förorena ej ytvatten. Undvik penetration av de undre marklagren.

#### ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Avlägsna spill med absorberande material och/eller mekanisk utrustning och destruera enl. sektion 13.

### 7. HANTERING OCH LAGRING

#### HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik kontakt med huden, ögonen och kläder. Sörj för god luftgenomströmning och/eller utsug i arbetsrummet. Sörj för god ventilation. Öppna och hantera behållaren försiktigt.

#### LAGRING

Förvaras väl tillsluten. Håll undan från livsmedel, dricksvatten och djurfoder. Förvaras vid rumstemperatur.

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

#### FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Håll på avstånd från antändningskällor - Rökning förbjuden. Undvik kontakt med huden, ögonen och kläder.

#### ANDNINGSSKYDD

Använd andningsskydd, t.ex. gasmask med filter A2 om effektiv ventilation ej är möjlig.

#### ÖGONSKYDD

Använd godkända skyddsglasögon eller ansiktsskärm.

#### HANDSKYDD

Skydds-/barriärkrämer kan användas för att skydda huden mot exponering. Använd skyddshandskar av: 4H-flerskiktshandskar, Polyeten/etenvinylalkohol (PE/EVOH).

#### HUDSKYDD

Använd skyddsskor. Skyddsdräkt.

#### INFORMATION

Arbetskläder byts dagligen innan arbetsplatsen lämnas. Ta genast av nedspilda kläder och tvätta huden.

### 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska
Färg	Färglös
Lukt	Obetydlig
Löslighet	Mycket svårlösligt.

# SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## Barrikade EP DPM A-Del

### Fysiska och kemiska parametrar

<b>Smält-/steln.punkt:</b>		<b>Densitet:</b>	1.12 g/cm <sup>3</sup>
<b>Ångtryck:</b>	< 0.1 Pa	<b>Mättningskonc.:</b>	
<b>pH-lösning:</b>		<b>Kokpunkt:</b>	> 200 °C
<b>Flampunkt:</b>	> 150 °C	<b>pH-koncentrat:</b>	
<b>Molekylvikt:</b>		<b>Viskositet:</b>	1000-1300 cP (25 °C)

### 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

#### REAGERAR MED

Starkt oxiderande ämnen, starka syror och starka baser

#### FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Koloxid, koldioxid. Vid brand utvecklas illaluktande, giftig rök.

### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

#### Akuta toxiska testresultat

<b>Akut oraltox.</b>	> 5000 mg/kg	LD50 (rotte/rat)
----------------------	--------------	------------------

#### INANDNING

Inandning av ångor i höga halter kan irritera andningsvägarna.

#### HUDKONTAKT

Irriterande

#### KONTAKT MED ÖGONEN

Irriterande

#### FÖRTÄRING

Förtäring är osannolikt vid normalt bruk.

#### SENSIBILISERING

Produkten innehåller epoxiharts som kan vara sensibiliserande/allergiframkallande.

### 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

#### EKOTOXICITET

Giftigt för vattenorganismer.

#### MOBILITET

Ej löslig i vatten.

#### NEDBRYTBARHET

Förväntas ej vara fullständigt biologiskt nedbrytbar.

# SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## Barrikade EP DPM A-Del

### BIOACKUMULERING

Risk för bioackumulering kan ej uteslutas.

### ÖVRIGA SKADEVERKNINGAR

Förorenar mark och vatten.

### 13. AVFALLSHANTERING

#### GENERELLT

Små mängder kan oskadliggöras genom härdning och därefter deponeras, eller spolats till avlopp med vatten. Större mängder levereras till godkänd behandlingsanläggning eller mottagningsstation för specialavfall med deklaration enligt bestämt schema (N).

#### AVFALLSGRUPP

### 14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej bedömt

UN-nr:

3082

#### PROPER SHIPPING NAME:

Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s. / Miljöfarliga ämnen, flytande, n.o.s.

#### ADR/RID (Vätransport / Järnvägstransport)

Klass:	9	Förpackn.gr.	III
--------	---	--------------	-----

#### IMDG (Sjötransport)

Klass:	9	Förpackn.gr.	III
Sub Risk:		EMS:	F-A S-F

#### IATA (Lufttransport)

Klass:	9	Förpackn.gr.	III
--------	---	--------------	-----

#### ANNAN INFORMATION

### 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER



Irriterande



Miljöfarlig

EG-ETIKETT

Nej

Ja

Ej bedömt

# SÄKERHETSATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## Barrikade EP DPM A-Del

### SAMMANSÄTTNING

Bisfenol A/F-diglycidyleter, mv < 700 (< 100 %), Alifatisk (C12 - C14) glycidyleter (< 30 %)

### R-FRASER

Nr.	R-frastext
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

### REFERENSER

Arbetsstilsynet: Forskrift om helsefare-, brannfare- og eksplosjonsfaremerking

### INFORMATION

Innehåller epoxyförbindelser. Se tilvårkars information.

### 16. ÖVRIG INFORMATION



### PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

Given information ger riktlinjer för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, spill mm.

### LISTA ÖVER ALLA RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

UTFÄRDAD:

2005-02-01

### REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2005-02-01	Ole Stræte	uppdatering

### Säkerhetsdatabladet är utarbetat av

Företag	A/S Sigurd Hesselberg, Hesselberg Bygg
Adress	P.O. Box 1023 Jeløy
Postnr/Ort	N-1510 Moss
Land	Norway
E-mail	bygg@hesselberg.no
Hemsida	www.hesselberg.com
Telefon	+ 47 69 27 30 00
Fax	+ 47 69 27 46 30

Namn	E-mail	Tel. (arb)
Ole Stræte	ole.straete@hesselberg.no	+ 47 69 27 69 15

# SÄKERHETSDATBLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2005-02-01

Internt nr:

Ersätter datum: 2002-11-13

## **Barrikade EP DPM A-Del**