

# HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 02/01/2001

Internt nr.: 07

Erstatter dato: 30/09/1998

## JOTAPROFF PVA 02, 03, 07, 20

### 1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

<input checked="" type="checkbox"/>	Godkjent for bruk	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Godkjent for lab. bruk	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Modifisert av Jotun AS	<input type="checkbox"/>

<b>HANDELSNAVN</b>	JOTAPROFF PVA 02, 03, 07, 20
<b>PRODUKTTYPE</b>	PVA-kopolymer emulsjonsmaling
<b>FORMEL</b>	Dekl. nr. i Produktregisteret: 32481,32482, 32484-32497 og 33995

<b>Produsent/importør</b>	JOTUN A/S
<b>Adresse</b>	Pb. 2021
<b>Postnr &amp; sted</b>	3248 Sandefjord
<b>Telefon</b>	33 45 70 00
<b>Faks</b>	33 45 77 10
<b>Kontaktperson</b>	HMS/KS-avdelingen, JOTUN A/S
<b>Ansvarlig</b>	HMS/KS-avdelingen, JOTUN A/S
<b>Nødtelefonnummer</b>	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00

### 2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Nr	Ingrediens navn	CAS-NR	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
----	-----------------	--------	--------------	-----------------

#### INGREDIENSKOMMENTARER

Opplysninger om produktets sammensetning er gitt i henhold til Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier av 19. desember 1997.

### 3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Det er ikke angitt noen risikoesetninger for dette produktet i hht gjeldende regelverk.  
For eventuell miljøfare, se punkt 12.

### 4. FØRSTEHJELPSTILTAK

#### GENERELT

Ved vedvarende symptomer eller i tvilstilfeller kontakt lege. Gi ikke drikke eller noe å spise ved bevisstløshet.

#### INNÅNDING

Sørg for ro, varme og frisk luft. Dersom pasienten ikke puster gis kunstig åndedrett. Legg pasienten i stabilt sideleie og hold vedkommende varm med tepper el. Tilkall straks lege.

#### HUDKONTAKT

Forurenset tøy fjernes straks. Tilsølt hud vaskes grundig med såpe og vann, eller et annet hudrensemiddel. Bruk ikke løsningsmiddel eller tynner.

#### ØYEKONTAKT

Fjern evt. kontaktlinser. Hold øyelokket åpent. Skyll straks med vann i minst 10 min. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.

#### SVELGING

Drikk et par glass vann eller melk.

# HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 02/01/2001

Internt nr.: 07

Erstatter dato: 30/09/1998

## JOTAPROFF PVA 02, 03, 07, 20

### 5. TILTAK VED BRANNSLOKKING

#### PASSENDE BRANNSLUKNINGSMIDDEL

Slukkes med skum, karbondioksid, pulver eller vanntåke. Bruk ikke sterk vannstråle som muliggjør spredning av brannen.

#### BRANN- OG EKSPLOSJONSFARER

Produktet er ikke brennbart. Ved brann vil det dannes tett sort røyk. Forbrenningsproduktene er helsefarlige og åndedrettsvern vil være nødvendig.

#### PERSONLIG VERNEUTSTYR VED SLUKKING AV BRANN

Verneutstyr spesielt for produktet er gitt i pkt. 8. I tillegg kan det være aktuelt å velge verneutstyr mhp. omgivende brann (friskluftstilførsel).

#### ANNEN INFORMASJON

Avkjøl utsatte beholdere med vann. La ikke spill fra brannslukningsarbeid renne ut i avløp.

### 6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

#### ANNEN INFORMASJON

Sørg for god ventilasjon. Se tiltak for personlig vern under punkt 7 og 8. Avfallet skal samles opp med et ikke-brennbart, absorberende materiale som f.eks. sand, jord eller granulat. Behandles i henhold til lover og regler for avfallshåndtering (se pkt. 13). Må ikke slippes ut i kloakk eller avløp. Rens fortrinnsvis med rengjøringsmidler, unngå bruk av løsemidler. Ved forurensing av sjø, vann eller avløp skal myndighetene informeres i henhold til norsk lovgivning.

### 7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

#### HÅNDTERINGSVEILEDNING

Unngå hud- og øyekontakt. Røyking, spising og drikking er ikke tillatt i arbeidslokaler. Personlig verneutstyr: se avsnitt 8. Bruk alltid emballasje av samme materiale som originalemballasjen. Se forøvrig Arbeidsmiljølovens bestemmelser.

#### LAGRINGSANVISNING

Se eventuelle anvisninger på emballasjen. Oppbevares frostfritt. Lagres på et tørt, kjølig og godt ventilert sted, isolert fra varmekilder og direkte sollys. Holdes adskilt fra oksiderende stoffer, sterkt alkaliske stoffer og sterke syrer. Åpnet emballasje må lukkes omhyggelig og oppbevares stående for å forebygge lekkasje.

### 8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

#### FOREBYGGENDE TILTAK

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Sprøytetåke inneholder alle bestandelene i produktet, og må ikke innåndes.

#### ÅNDEDRETTSVERN

Ved sprøyting brukes åndedrettsvern med støvfilter P2.

#### ØYEVERN

Bruk egnede beskyttelsesbriller eller ansiktsskjerm som beskyttelse mot sprut.

#### ARBEIDSHANSKER

Bruk vernehansker av nitril eller neopren. Beskyttelseskrem kan beskytte hud som er utsatt for eksponering. Påfør aldri tilsølt hud beskyttelseskrem.

#### VERNEKLÆR

Verneklær etter behov. Ved sprøyting av produktet skal hel overtreksdress benyttes.

# HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 02/01/2001

Internt nr.: 07

Erstatter dato: 30/09/1998

## JOTAPROFF PVA 02, 03, 07, 20

### 9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstandsform:	Væske.		
Farge:	Diverse.		
Lukt:	Karakteristisk.		
Løslighet:	Lettløselig i: Vann.		
Smelte/Frysepunkt:	-	Tetthet:	1,25 - 1,48
Ekspløsjonsomr., %-%:	-	Løslighet i vann:	
Damptrykk:		Metningskons.:	
Dekomponeringstemp.:		Rel. tetth. i m. luft(l=1):	
pH løsning:		Kokepunkt:	-
Flammepunkt:	-	pH konsentrat:	-
Molvekt:		Viskositet:	160 cP
Tenntemperatur:		Luktegrense:	
Rel. damp tetthet, (l=1):		Rel. fordampningshast.:	
Luftreaktiv:		Vannreaktiv:	

### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

#### STABILITET

Produktet er stabilt ved de anbefalte håndterings- og oppbevaringsbetingelser (se avsnitt 7).

#### REAGERER MED

Hold produktet vekk fra oksidasjonsmidler, sterkt sure og sterkt basiske materialer for å unngå varmeutviklende reaksjoner.

#### FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Ved utsettelse for høye temperaturer kan det dannes helseskadelige nedbrytningsprodukter f.eks.: CO, CO<sub>2</sub>, røyk og nitrogenoksider.

### 11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

#### GENERELT

Det er ingen toksikologiske data tilgjengelige på selve produktet.

#### HUDKONTAKT

Langvarig kontakt med huden kan gi hudirritasjon.

#### ØYEKONTAKT

Sprut i øynene kan gi irritasjon og mulig fare for reversibel øyeskade.

### 12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

#### ANNEN INFORMASJON

Produktet må ikke slippes ut i kloakk eller avløp.

### 13. FJERNING AV RESTER OG AVFALL

Behandles etter Forskrift om spesialavfall (EAK-koder er angitt under). Avfallet må ikke slippes ut i kloakk eller vassdrag. Avfallet skal leveres til godkjent mottak/innsamlingssted eller behandlingsbedrift.

#### AVFALLSKLASSE

08 00 00 AVFALL FRA PRODUKSJON, BEARBEIDING, DISTRIBUSJON OG BRUK (PBDB) AV BELEGGINGSPRODUKTER (malinger, lakker og glassemaljer), LIM, KITT OG TRYKKFARGER. 08 01 03 Avfall fra vannbaserte malinger og lakker.

# HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 02/01/2001

Internt nr.: 07

Erstatter dato: 30/09/1998

## JOTAPROFF PVA 02, 03, 07, 20

### 14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

PROPER SHIPPING NAME	
Toll. reg. no:	
HAZCHEM (Y=sort,y=hvit):	
ADR (Vei)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Fareseddel
Farenummer	Margnr
RID (Jernbane)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Etikett
Farenummer	
IMDG (Sjø)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Etikett
Forpkn.gruppe	EmS
MFAG	Marine Pollutant
Sub. risk	Side
IATA (Fly)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Sub. risk
Etikett	Forpkn.gruppe

#### GENERELT

Transport skal finne sted i overensstemmelse med nasjonale regler eller ADR for veitransport, RID for jernbanetransport, IMDG for sjøtransport og IATA for flytransport. Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.

### 15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Fareklasse/Anm.

#### S-SETNINGER

S2 Oppbevares utilgjengelig for barn. S23.3 Unngå innånding av sprøytetåke.

#### REFERANSER

Forskrifter om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier og forskrift om stoffliste 1997.

### 16. ANDRE OPPLYSNINGER

UTSKRIFTS 02/01/2001

DATO:

#### LEVERANDØRENS ANMERKNINGER

Opplysningene i dette HMS-databladet er basert på vår nåværende viten og på Norges og EUs lovgivning. Brukerens arbeidsforhold er utenfor vår kontroll, og det er forutsatt at bruksbegrensninger blir overholdt. Det er alltid brukerens ansvar å oppfylle kravene fastlagt i nasjonal lovgivning. Opplysningene bør oppfattes som en beskrivelse av de sikkerhetskrav som stilles til produktet, og er ingen garanti for produktets egenskaper. HMS-databladene er utarbeidet etter Maling og Lakkfabrikkenes Forbunds veiledning. Denne informasjonen må kun gjengis med tillatelse fra produsenten. Jotun A/S er godkjent som kvalitetssikrer av HMS-datablader i hht OLF-krav.