

# HMS - DATABLAD

## Intu-Plus A



### 1 Identifikasjon av kjemikallet og ansvarlig firma

**Produkt og Produktansvarlig**

Fire Rated Acrylic  
Protecta AS  
Norge

**Handelsnavn og Grossist**

Intu-Plus A  
Thermax AS  
Per Krohgsvei 4 C  
1065 Oslo

### 2 Opplysninger om Kjemisk Sammensetning

Vannbasert emulsjonsakryl polymer og nøytrale fyllstoffer. Ikke farlig kjemikalie. Ingen faresymboler.

### 3 Viktigste faremomenter

Ikke klassifisert som farlig. Svakt irriterende for øyne

### 4 Førstehjelpstiltak

**Innånding:** --  
**Svelging:** Ikke fremkall oppkast. Kontakt lege  
**Hudkontakt:** Vask med såpe og vann  
**Øyekontakt:** Skyll øynene med vann i 10 minutter. Kontakt lege hvis irritasjon fortsetter

### 5 Tiltak ved Brannsløkking

**Passende brannsløkningsmiddel:**  
Skum, kullsyre, pulver, vanntåke  
**Spesielt personlig verneutstyr:**  
Bruk åndedrettsvern

### 6 Tiltak ved Utslippet

**Tiltak for å sikre personell:**  
Unngå kontakt med hud og øyne  
**Tiltak for å beskytte miljø:**  
Forhindre utslipp til grunn- og overflatevann, eller i sluk, avløp og kloakk  
**Metoder for rensing:**  
Samle materialet i beholdere. Fjernes i h.h.t pkt. 14

### 7 Håndtering og Oppbevaring

**Håndteringsveiledning:**  
Bruk bare i områder med god ventilasjon  
**Lagringsanvisning:**  
Hold beholderne tett lukket og lagre på ett tørt sted med temp. 5°C – 30°C

### 8 Eksponeringskontroll og Personlig Verneutstyr

**Personlig verneutstyr:**  
Bruk passende beskyttende hansker, overalls og briller

Revisjon 2	Intu-Plus A	Utstedt dato :	August 2006	1 av 2
------------	-------------	----------------	-------------	--------

**9 Fysiske og Kjemiske Egenskaper**

**Tilstandsform:** Tiksotrop pasta  
**Farge:** Forskjellig  
**Spes. egenvekt:** 1.24  
**Flammepunkt:** >100°C  
**Løslighet i vann:** Dispergerer

**10 Stabilitet og Reaktivitet**

**Stabilitet:** Stabil under anbefalte lagringsbetingelser  
**Forhold å unngå:** Intet spesielt

**11 Opplysninger om helsefare**

Ingen data tilgjengelig. Innhold er ikke ansett å være farlig.

**12 Opplysninger om miljøfare**

Forhindre utslipp til grunn- og overflatevann, eller i sluk, avløp og kloakk.

**13 Fjerning av rester og avfall**

Produktet skal leveres i h.h.t gjeldende lokale og nasjonale bestemmelser.

**14 Opplysninger om transport**

<b>Transportmåte</b>	<b>Merknader</b>
Lokal vei/jernbane	Ingen restriksjoner
Sjø	Ingen restriksjoner
Luft	Ingen restriksjoner
Internasjonal vei/jernbane	Ingen restriksjoner

**15 Opplysninger om Lover og Forskrifter**

Produktet er klassifisert som ikke farlig. Bruk i h.h.t. nasjonale regler, merket med NBL godkjeningsnummer (Norge). Installerer i h.h.t. lokal montasjeanvisning.

**16 Andre opplysninger**

Denne informasjonen er basert på nåværende kunnskap og gjeldende regler. Den gir veiledning på helse, sikkerhet og miljømessige aspekter ved produktet. Brukeren forblir ansvarlig for at produktet passer til den enkelte applikasjon