

**BAC MONTERINGSLIM WHITE**

Dato 26.8.2015

Tidligere dato -

**1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET****1.1 Produktidentifikator****1.1.1 Handelsnavn**

BAC MONTERINGSLIM WHITE

**1.1.2 Produktkode**

T1855 hvit

**1.1.3**

Ikke relevant

**1.2 Anbefalt bruk av kjemikaliet og bruksbegrensninger****1.2.1 Anbefalt bruk**

Silylmodifiserte polymer

**1.3 Detaljer angående leverandøren på sikkerhetsdatabladet****1.3.1 Leverandør**

Duri Fagprofil A/S

**Postkontor boks**

Brobekkveien 80

**Postkode og postkontor**

NO-0582 OSLO

NORWAY

**Telefon**

+47 2413 1350

**Telefaks**

+47 2413 1351

**Email**

ordre@fagprofil.no

**1.4 Nødnummer**

Giftinformasjonen: +47 22 59 13 00

**2. FAREIDENTIFIKASJON****2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen**

Produktet klassifiseres ikke som farlig i henhold til bestemmelse (EC) nr. 1272/2008

**GHS ( 1272/2008)**

Ikke vurdert

**EY (67/548/ETY, 1999/45/EY)**

Ikke vurdert

**2.2 Merkelementer**

ikke nødvendig

**2.3 Andre farer**

Ingen.

**3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER****Farlige komponenter****CAS/EINECS &****Registrasjonsnummer**

2768-02-7

**Kjemisk navn for materiale**

Vinyltrimethoxysilane

**KonsentrasjonKlassifisering**

1-2,5 %\*

Xn; R10;R20  
;Flam.Liq 3, H226; Acute Tox 4,  
H332**Andre opplysninger**

Mengden som anvendes i produksjonsprosessen som en kjemisk tørrere, mengden som er tilstede i produktet er betydelig lavere. Produkt klassifiseres Ikke Som farlig henhold til Bestemmelse (EF) nr. 1272/2008

**4. FØRSTEHJELPSTILTAK**

**BAC MONTERINGSLIM WHITE**

Dato 26.8.2015

Tidligere dato -

**4.1 Beskrivelse av førsthjelpstiltak**

Ingen farer som krever spesielle forholdsregler med førstehjelp.

**Innåndning**

Flytt ut i frisk luft.

**Hudkontakt**

Vask av med såpe og vann.

**Øyenkontakt**

Skyll omgående med mye vann, også under øyelokkene. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer.

**Svelging**

Skyll munnen. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer.

**4.2 Viktigste symptomer og virkninger, akutte og utsatte**

Ingen.

**4.3 Indikasjon av øyeblikkelig legeoppmerksomhet og spesiell nødvendig behandling, hvis påkrevd**

Ingen.

**5. BRANNSLOKKINGSTILTAK****5.1 Slukkemidler****5.2 Spesielle farer som kommer fra stoffet eller blandingen**

Ingen.

**5.3 Forsiktighetsregler for brannmenn**

I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske.

**6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP****6.1 Personlige forholdsregler, personlig verneutstyr, og nødprosedyrer**

Se seksjon 8

**6.2 Miljømessige forholdsregler**

Forhindre at materialet tømmes i kloakken.

**6.3 Metoder og materialer for forurensning og opprensning**

Plukk opp og overfør til beholdere som er skikkelig merket.

**6.4 Referanse til andre seksjoner**

Verneutstyr: Se seksjon 8

**7. HÅNTERING OG LAGRING****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

For forlenget eller gjentatt kontakt, bruk vernehansker.

**7.2 Vilkår for forsvarlig lagring, inkludert enhver ukompatibilitet**

Lagre beholderen tett lukket på et tørt og kjølig sted.

**7.3 Spesielle sluttanvendelser**

Ingen spesielle behandlingsregler er nødvendig.

**8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE****8.1 Kontrollparametere**

Ingen.

**Annen informasjon angående grenseverdier**

Ingen.

**Grenseverdier i andre land**

Ingen.

**DNEL**

Ikke relevant

**BAC MONTERINGSLIM WHITE**

Dato 26.8.2015

Tidligere dato -

**PNEC**

Ikke relevant

**8.2 Eksponeringskontroll****Skikkelige ingeniørkontroller**

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.

**Individuelle vernetiltak****Åndedrettsvern**

Ikke relevant

**Håndvern**

Gummi eller plasthansker

Vernehansker som retter seg etter EN 374.

**Øyen-/ansiktsvern**

Vernebriller

**Hudvern**

ugjennomtrengelige klær

**Kontroll av miljøutsettelse**

Ingen spesielle miljøforholdsregler er påkrevet.

**9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER**

<b>9.1</b>	<b>Viktig helse sikkerhet og miljø informasjon</b>	
	<b>Materietilstand</b>	pasta , forskjellig
	<b>Lukt</b>	mild Lukt
	<b>Duftterskel</b>	Ikke relevant
	<b>pH</b>	Ikke relevant
	<b>Smelte-/frysepunkt</b>	-
	<b>Første kokepunkt og kokeomfang</b>	-
	<b>Flammepunkt</b>	-
	<b>Fordamping</b>	Ikke relevant
	<b>Antennelighet (fast stoff, gass)</b>	Ikke relevant
	<b>Ekspløsjonsevne</b>	
	<b>Lavere eksplosjonsgrense</b>	Ikke eksplosivt
	<b>Øvre eksplosjonsgrense</b>	Ikke eksplosivt
	<b>Damptrykk</b>	Ikke relevant
	<b>Damptetthet</b>	Ikke relevant
	<b>Relativ tetthet</b>	ca. 1,55 kg/dm <sup>3</sup>
	<b>Løselighet</b>	
	<b>Ekspløsjonsegenskaper</b>	Ikke eksplosivt
	<b>Oksidasjonspotensial</b>	Stoffet eller blandingen klassifiseres ikke som oksyderende.

**10. STABILITET OG REAKTIVITET**

<b>10.1</b>	<b>Reaktivitet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig.
<b>10.2</b>	<b>Kjemisk stabilitet</b>	Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk. Unngå fuktighet.
<b>10.3</b>	<b>Mulighet for farlige reaksjoner</b>	Ingen.
<b>10.4</b>	<b>Forhold som skal unngås</b>	Stabil opp til 100 °C.

**BAC MONTERINGSLIM WHITE**

Dato 26.8.2015

Tidligere dato -

- 10.5 Ukompatible materialer**  
Ingen.
- 10.6 Farlige nedbrytingsprodukter**  
Ingen spaltning hvis brukt som angitt.

**11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER**

- 11.1 Informasjon angående toksikologiske virkninger**
- Akutt giftighet**  
Ingen.
- Irritasjon og etsende virkning**  
Ingen.
- Sensibilisering**  
Inneholder ingen stoffer eller stoffer som klassifiseres som sensibiliserende.
- Subakutt, subkronisk og forlenget giftighet**  
Ingen.
- Spesifikk målorgan systemisk giftighet - enkel utsettelse**  
Kan forårsake øyenirritasjon.
- Spesifikk målorgan systemisk giftighet - gjentatt utsettelse**  
Ingen.
- Aspirasjonsfare**  
Ingen aspirasjons toksisitetklassifisering
- Ytterligere opplysninger om akutt giftighet**  
Ingen.

**12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER**

- 12.1 Giftighet**
- Vann toksitet.**  
Produktet er vurdert og klassifisert "Ikke miljøfarlig".
- 12.2 Persistens og nedbrytbarhet**
- Biologisk nedbrytning**  
Dette preparatet inneholder ingen stoffer som ansees som stride, bioakkumulerende eller giftig (PBT).
- 12.3 Bioakkumuleringspotensial**  
Dette preparatet inneholder ingen stoffer som ansees som stride, bioakkumulerende eller giftig (PBT).
- 12.4 Mobilitet i jord**  
Ingen.
- 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**  
Dette preparatet inneholder ingen stoffer som ansees som stride, bioakkumulerende eller giftig (PBT).
- 12.6 Andre skadevirkninger**  
Produktet skal håndteres forsiktig, må ikke la inn bakken, kloakk eller vassdrag

**13. INSTRUKSER VED DISPONERING**

- 13.1 Metoder for behandling av avfall**  
Tørket produktrester kan bli videresendt til deponi med andre household avfall.  
Flytende avfall skal håndteres i samsvar med avfallsplan gitt av kommunal avfallshåndtering myndighet.  
Tom, tørr emballasjeavfall burde resirkuleres og tatt med til pakking innsamlingspunkter eller, dersom slik ikke er arrangert, til deponi.  
EAL-kode 080410 - lim og fugemasse avfall annet enn definert i 080409  
EAL-kode 080 112 - lim og fugemasse slam annet enn de som er definert i 080 111

**BAC MONTERINGSLIM WHITE**

Dato 26.8.2015

Tidligere dato -

**14. TRANSPORTOPPLYSNINGER**

	<b>Land transport ADR/RID</b>	<b>Sjø transport IMDG/IMO</b>
<b>14.1 FN-nummer</b>	Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.	Ikke klassifisert som farlig gods i h.t. transportforskriftene.
<b>14.2 FN gyldig forsendingsnavn</b>		
<b>14.3 Transportfare klasse(r)</b>		
<b>14.4 Emballasjegruppe</b>		
<b>14.5 Miljøfarer</b>		
<b>Andre opplysninger</b>	Beskytt mot frost.	Beskytt mot frost.

**14.6 Spesielle forholdsregler for brukere**

Produkten er ikke klassifisert som farlig.

**14.7 Transport i store kvanta i henhold til Tillegg II av MARPOL73/78 og IBC koden**

Ikke relevant

**15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER****15.1 Sikkerhets-, helse og miljøbestemmelser/lovegivning som gjelder spesielt for stoffet eller blandingen**

Produkten er ikke klassifisert som farlig.

-

**15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerheten**

Ikke relevant

**16. ANDRE OPPLYSNINGER****Tillegg, slettinger, rettinger**

Klassifisering i henhold til bestemmelse (EU) 1272/2008 med korrelasjonstabell 67/548/EØF eller 1999/45/EF (Tillegg VII av CLP)

**Nøkkelliteratur henvisninger og kilder for data**

Laws and information from the manufacturer of the raw materials, Sax's "Dangerous Properties of Industrial Materials."

**Klassifiseringsprosedyre**

Klassifisering i henhold til bestemmelse (EU) 1272/2008 med korrelasjonstabell 67/548/EØF eller 1999/45/EF (Tillegg VII av CLP)

**16.5 Liste over relevante R-setninger, fareutsagn, S-setninger og/eller forsiktighetsuttalelser**

R10 Brannfarlig.  
R20 Farlig ved innånding.  
H226 Brannfarlig væske og damp.  
H332 Farlig ved innånding.

**Råd om opplæring**

Referer også til bruksanvisning.