



## 1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företag

<b>Produktnamn</b>	: CASCO MARIN & TEKNIK	<b>Leverantör/ Tillverkare</b>	: Akzo Nobel Deco International AB Box 11550 100 61 Stockholm Sverige Tel. 08-743 40 00 Fax. 08-643 63 70
<b>Produktnummer</b>	: 2993, 2994, 4061, 4062, 4063, 4064, 4066, 4068	<b>Telefonnummer för nödsituationer</b>	: RING 020-99 60 00 (Kemiakuten)
<b>Kemisk beskrivning</b>	: SMP-polymer baserad fogmassa utan lösningsmedel.		
<b>Materialanvändning</b>	: Snabbhärdande lim och tätmassa för marint bruk samt andra krävande områden.		

## 2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

<b>Kemiska ämnen*</b>	<b>CAS-nr</b>	<b>%</b>	<b>EG-nummer</b>	<b>Klassificering</b>
<b>Sverige</b>				
Kalciumkarbonat	1317-65-3	25-50	215-279-6	---
SMP-Polymer	---	10-30	---	---
Trimetoxivinylsilan	2768-02-7	0.1-0.5	220-449-8	R10, Xn; R20, Xi; R38
Butoxipolypropylenglykol	9003-13-8	10-30	500-003-8	---

Se avsnitt 16 för komplett text till R-fraserna som anges ovan

Teckenförklaring T=Giftig, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt,  
N=Miljöfarlig, C=Frätande

Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8.

## 3. Farliga egenskaper

Preparatet är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.

## 4. Första hjälpen

### Första hjälpen

- Inandning** : Vid inandning, flytta till frisk luft.
- Kontakt med huden** : Torka av. Tvätta huden med tvål och vatten.
- Kontakt med ögonen** : Skölj med vatten.

### Effekter och symptom

- Inandning** : Avger under härdning små mängder metanol och silaner. Dessa kan under kort tid verka irriterande, men avtar snabbt. Dessa orsakar inga bestående effekter.

## 5. Brandbekämpningsåtgärder

### Brandsläckningsmedel

- Lämpliga** : LITEN BRAND: Använd släckpulver.  
STOR BRAND: Använd spridd vattenstråle, dimma eller skum. Använd inte vattenstråle.

- Farliga termiska omvandlingsprodukter** : Dessa produkter är koloxider (CO, CO<sub>2</sub>). Vissa metalliska oxider.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

**Åtgärder till skydd för människor** : Använd lämpliga skyddskläder. Heltäckande kläder

**Åtgärder till skydd för miljön** : Dammsug eller sopa upp ämnet och placera det i en därför avsedd och etiketterad avfallsbehållare.

**Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.**

## 7. Hantering och lagring

**Hantering** : Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas

**Förvaring** : Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förpackningen förvaras på sval, väl ventilerad plats.

## 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

**Tekniska åtgärder** : Om det vid hanteringen bildas damm, ångor eller dimma, så använd ventilation för att hålla halterna av luftburna föroreningar under gränsvärdena för exponering.

**Hygieniska åtgärder** : Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas

### Personlig skyddsutrustning

**Generellt** : Beroende på hanterad mängd och arbetsförhållande, använd följande rekommenderad skyddsutrustning.

**Hud och kropp** : Använd lämpliga skyddskläder. Heltäckande kläder

**Händer** : Utforma arbetet så att direktkontakt undviks.

**Ögon** : Utforma arbetet så att direktkontakt undviks.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

**Fysikaliskt tillstånd** : Pasta.

**Färg** : Varierar beroende på produktnummer

**pH** : Basisk.

**Flampunkt** : Slutet bägare: >60°C (140°F).

**Densitet** : 1.45 g/cm<sup>3</sup>

**Löslighet** : Olöslig i kallt vatten, varmvatten.

## 10. Stabilitet och reaktivitet

**Stabilitet** : Stabil under rekommenderade hanterings- och lagringsförhållanden (se punkt 7).

**Farliga sönderfallsprodukter** : Dessa produkter är koloxider (CO, CO<sub>2</sub>). Vissa metalliska oxider.

## 11. Toxikologisk information

**Inandning** : Avger under härdning små mängder metanol och silaner. Dessa kan under kort tid verka irriterande, men avtar snabbt. Dessa orsakar inga bestående effekter.

## 12. Ekologisk information

**Ekotoxicitet** : Produkten klassificeras ej som miljöfarlig utgående från tillgänglig information och rådande kriterier.

## 13. Avfallshantering

**Rester och ej uthärdad produkt** : Ej farligt avfall. Hantera avfall enligt lokala bestämmelser.

**Uthärdad produkt** : Uthärdad produkt är ej farligt avfall, och kan hanteras som övrigt avfall. Hantera avfall enligt lokala bestämmelser.

**Europeiska avfallskatalogen (EWC)** : 08 04 10 Annat lim och annan fogmassa än de som anges i 08 04 09

**Emballage** : Förpackningen med rester hanteras enligt ovan. Tömd förpackning kan lämnas till förpackningsåtervinning.  
Akzo Nobel Deco International AB är anslutet till REPA-systemet (Org.nr. 556026-1876). Information om förpackningsinsamlingen fås på telefon 020-66 33 77.

## 14. Transportinformation

### Internationella transportföreskrifter

Gällande föreskrifter	UN - nummer	Officiell transportbenämning	Klass	Förpackningsgrupp	Etikett	Ytterligare information
ADR/RID-klass	Inte reglerat.	-	-			-
ADNR-klass	Inte reglerat.	-	-			-
IMDG-klass	Not regulated.	-	-			-
IATA/DGR-klass	Not regulated.	-	-			-

## 15. Gällande föreskrifter

### Nationella föreskrifter

#### Sverige

- R-fraser** : Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-lagstiftning.  
**S-fraser** : S2- Förvaras oåtkomligt för barn.

## 16. Annan information

**R-fraser under sektion 2 och 3 - Sverige** : R10- Brandfarligt.  
R20- Farligt vid inandning.  
R38- Irriterar huden.

**Klassificeringstext i avsnitt 2 och 3 - Sverige** : Xn - Hälsoskadlig  
Xi - Irriterande

#### Historik

**Utskriftsdatum** : 27 april 2007  
**Omarbetad** : 27 april 2007  
**Tidigare utgåva** : 4 december 2006  
**Version** : 3  
**Sammanställt av** : Karlsson Kristina

#### Meddelande till läsaren

*Så vitt vi vet är informationen i detta dokument riktig. Det slutliga avgörandet om ett ämnes lämplighet sker helt på användarens ansvar. Alla ämnen kan innebära okända risker och ska användas med försiktighet. Även om vissa risker beskrivs i detta dokument, kan vi inte garantera att dessa är de enda risker som existerar.*

Version 3

Sida: 3/3