



## Varuinformation

Sida 1/3 Produktnamn Zwaluw Superseal

Upprättad 22. Jun. 2004 Ersätter: 11. Dec. 2000 Versionsnr: 1 Printdatum: 23-06-2004

### Zwaluw Superseal

## 1. IDENTIFIERINGSUPPGIFTER OM ÄMNE ELLER PREPARAT

**PR-nr.:** Produktnamn: Zwaluw Superseal

**Nödnummer:**

### Leverantör:

Nordwind AB

Salagatan 16C

753 30 Uppsala

Telefon: 018 - 12 11 32

Telefax: 018 -12 11 33

### Tillverkare:

Den Braven Sealants bv

Holland

---

## 2. SAMMANSÄTTNING OCH UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

### Innehåller:

%: Note: Note: Kemiska benämning: CAS-nummer: EU: Klassificering

1 - 5% bis-(n-methylbenzamido)-m

ethylethoxysilane

Xi R36/38 16230-35-6

1 - 5% Titaniumacetylacetate R10 83877-91-2

1 - 5% destillat (petroleum),

vätebehandlade

medeltunga (dearomated)

Xn R65 64742-46-7

---

## 3. BESKRIVNING AV FARLIGA EGENSKAPER:

Väsentligaste farorna för människor och miljö: -

Symptomer: -

---

#### **4. ANVISNINGAR FÖR FÖRSTA HJÄLP:**

##### **Allmänt:**

Medtag denna bruksanvisning vid uppsökande av läkare. Förorenade kläder skal omgäsnede tagas av.

##### **Inandning:**

Frisk luft. Vid eldhärden tillkalla läkare.

##### **Stänk i ögonen:**

Skölj omgäsnede med vatten i minst 15 minuter. Spärra upp ögat och tag bort eventuella kontaktlinser. Sök läkare vid fortsatt irritation

##### **Hud:**

Produkten tas bort med en torr trasa eller pappersserviett. Förorenad hud skall tvättas grundligt med tvål och vatten.

Rengöringsmedel kan användas. Sök läkare vid fortsatt hud irritation.

##### **Förtäring:**

Drick rikligt vatten. Sök läkare.

---

#### **5. ANVISNINGAR I HÄNDELSE AV ELDSVÅDA**

##### **Lämpliga släckningsmedel**

Pulver, skum, koldioxid eller vattendimma.

##### **Släckningsmedel som inte bör användas av säkerhetsskäl**

Vattenstråle

##### **Särskilda exponeringsrisker vid eldsvåda -**

##### **Särskilda skydd vid eldsvåda**

Använd andningsskydd vid brandsläckning

---

#### **6. ANVISNINGAR FÖR FÖRHINDRANDE AV UTSLÄPP**

##### **Anvisningar för undvikande av personskador**

Personlig skyddutrustning, se pkt. 8.

##### **Anvisningar för förhindrande av miljöskador**

Undvik utsläpp i kloak.

##### **Rengöringsanvisningar**

Uppsamlas ev. med ett absorberande material. Uppsamlat spill förpackas i slutna behållare märkt med innehållet

##### **Allmänt:**

Bortforslas till lämplig mottagningstation.

---

#### **7. HANTERING OCH LAGRING**

##### **Hantering:**

Undgå kontakt med hud, ögon och kläder. Undvik inandning av ånga/aerosoler

##### **Lagring:**

Lagras vid temperaturer mellan 5 och 25°C.

**Hållbarhet:** 12 mdr.

## **8. FÖRHINDRANDE AV EXPONERING/PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING:**

### **Tekniska anvisningar för bekämpning av exponering:**

Det skall finnas tillgång till vatten och ögonsköljflaska.

### **Handskydd:**

Skyddshandskar.

### **Ögonskydd:**

Skyddglas ögon.

---

## **9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER:**

**Tillstånd:** Pasta

**Lukt:** Produktspecifik

**Löslighet:** Organisk

1,2 kg/l **Relativ täthet:**

**Blandbar med vatten:** Nei

---

## **10. STABILITET OCH REAKTIVIT ET:**

### **Stabilitet:**

Produkten är stabil och framkallar inga farliga reaktioner

### **Skadliga sönderfallsprodukter:**

Vid brand kan det bildas carbondioxid, carbonmonoxid og calciumoxid.

---

## **11. UPPGIFTER SOM RÖR INVERKAN PÅ HÄLSAN:**

---

## **12. UPPGIFTER OM KEMIKALIENS FARLIGHET FÖR MILJÖN:**

### **Ekotoxicitet:**

Undvik utsläpp i kloak.

**Spridning:** -

**Sönderfall:** -

**Ackumulering:** -

**Allmänt:**

**LogPow:**

---

## **13. AVFALLSHANTERING**

### **Undanskaffande:**

Bortforslas till lämplig mottagningstation

**EWC-kod:** 20 01 27 Färg, tryckfärg, lim och hartser som innehåller farliga ämnen

---

## **14. TRANSPORTUPPGIFTER**

Produkten omfattas inte av reglerna om transport av farligt gods:

## 15. BESTÄMMELSER OM KEMIKALER:

**Märkning:** Inte märkning:

**Krav på särskild utbildning:**

Användaren skall känna till denna bruksanvisning

---

## ÖVRIGA UPPGIFTER: 16.

R10 Brandfarligt

R65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring

R36/38 Irriterar ögonen och huden

Utfärdat av: Tina Lykke Jørgensen

Senast reviderat av: TLJ