

# HMS-DATABLAD

## Barrier-Past Lackskydd

Sist endret: 05.10.2007

Internt nr: N462006

Erstatter dato:31.05.2007

### 1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FORETAK

- Godkjent for bruk  
 Godkjent for lab.bruk  
 Godkjent av Geveko Industri AB

**HANDELSNAVN** Barrier-Past Lackskydd

**Leverandørens artikkelnummer**

4-62006

### NASJONAL PRODUSENT/IMPORTØR

**Foretak** Geveko Industri AB  
**Adresse** Box 13007  
**Postnr./sted** SE-402 51 Göteborg,Sverige  
**Telefon** +46 31 84 46 10  
**Faks** +46 31 25 93 42

**Nødtelefonnummer** **Bistandstype**  
 +46 20 99 60 00

**Åpningstider**

### 2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

#### GENERELT

Ikke merkepliktig. (Se også pkt.11) .

### 3. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Nr.	Ingrediensnavn	Reg.Nr.	EC-nr.	Cas-nr.	Vekt-%	Merking
1	tensider (vurdert ikke merkepliktig)			-	5 - 15 %	

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=etsende, Xn=helseskadelig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oksidierende, F+=ekstremt brannfarlig, F=meget brannfarlig, N=miljøskadelig, Kreft=kreftfremkallende, Mut=arvestoffskadelig, Rep=reproduksjonsskadelig, Kons.=konsentrasjon

### 4. FØRSTEHJELPSTILTAK

#### GENERELT

Ved vedvarende symptomer, kontakt lege.

#### INNÅNDING

Frisk luft.

#### HUDKONTAKT

Ta av forurensende klær. Skyll huden med vann.

#### ØYEKONTAKT

Skyll med vann.

### **SVELGING**

Skyll munnen med vann. Kontakt lege ved svelging av større mengder.

---

## **5. TILTAK VED BRANNSLUKKING**



### **EGNET BRANNSLUKKINGSMIDDEL**

Valg av slukkemetode gjøre med hensyn til de produkter som finnes i nærheten.

### **BRANN- OG EKSPLOSJONSFARE**

Ikke brannfarlig.

### **ANNEN INFORMASJON**

Beholdere i nærheten av brann flyttes og/eller nedkjøles med vann.

---

## **6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP**



### **SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL**

Personlig verneutstyr i henhold til punkt 8 anbefales.

### **SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE YTRE MILJØ**

Hindre utslipp til avløp. Kontakt brannvesenet ved større søl.

### **METODER FOR OPPRYDDING OG RENGJØRING**

Absorber i torr sand, jord og fyll i beholder. Gjør rent med vann.

---

## **7. HÅNTERING OG OPPBEVARING**



### **SPEIELLE BRUKSOMRÅDER, EGENSKAPER OG FARER**

Sørg for god ventilasjon. Unngå kontakt med øyne og hud.

### **OPPBEVARING**

Oppbevares tørt og kjølig (men frostfritt) i lukket originalemballasje. Lagringstid 12 måneder om produktet behandles etter angitte forskrifter.

---

## **8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR**



### **BEGRENSNING OG KONTROLL AV EKSPONERING**

Det bør finnes mulighet for øyeskylling på arbeidsplassen.

### **ÅNDEDRETTSVERN**

Trengs normalt ikke.

### **ØYEVERN**

Ved risiko for direktekontakt eller sprut bør det benyttes øyebeskyttelse.

**HÅNDVERN**

Ved risiko for direktekontakt eller sprut bør vernehansker benyttes.

**ANNET HUDVERN ENN HÅNDVERN**

Verneklær etter behov.

**ADMINISTRATIVE NORMER****9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER** **TILSTANDSFORM**

Væske.

**FARGE**

Gulaktig.

**LUKT**

Mild.

**FYSISKE OG KJEMISKE PARAMETERE**

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH-konsentrat	7,5		
Tetthet	1,02 kg/dm <sup>3</sup>		

**10. STABILITET OG REAKTIVITET** **STABILITET**

Stabil ved normal håndtering.

**FARLIGE SPALTINGSPRODUKTER**

Det forventes ikke å dannes farlige spaltingsprodukter ved normal håndtering.

**11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE** **INNÅNDING**

Innånding av damp, tåke eller aerosol kan forårsake svak irritasjon i luftveiene.

**HUDKONTAKT**

Hudkontakt virker avfettende, som kan gi rød hud, sprekker i huden og ved langvarig og gjentatt kontakt irritasjon.

**ØYEKONTAKT**

Svie.

**SVELGING**

Kan virke irriterende. Kan gi forstyrrelser i mage - og tarmkanalen.

**12. MILJØOPPLYSNINGER****ANNEN INFORMASJON**

Ingen skadelige økotoksikologiske effekter forventes om produktet håndteres og brukes med den forsiktighet som alltid kreves ved håndtering av kjemiske produkter. Unngå utslipp til drikkevannskilder, avløpsvann eller jord.

**13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL****GENERELT**

Destrueres iht. lokale forskrifter.

**14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT**

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: **Nei**

**15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER**

**EF-etikett**            **Nei**

**SAMMENSETNING**

tensider (vurdert ikke merkepliktig) (5 - 15 %)

**R-SETNINGER**

Ikke merkepliktig.

**16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HMS****LEVERANDØRENS ANMERKNINGER**

According to 91/155 EEC.

This document was generated using Chess 11.0.0