

# VARUINFORMATION

Versionsdatum: 2009-08-17

Versionsnummer: 1

Utskriftsdatum: 2009-08-19 Sid: 1/5

## 1. NAMN PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Produkt:** ProtoxSvamp

**Anv. område:** Träskyddsmedel. Sanering av äkta hussvamp, mögel, alger, mossa, blånader mm på byggnader

**Distributör:** BIOkleen AB

Norra Drottninggatan 21, 4 vån

451 31 Uddevalla

Tfn: 0522 33990

Fax: 0522-33991

E-mail: info@biokleen.se

## 2. SAMMANSÄTTNINGSSUPPGIFTER

Ämnen	EG nr	CAS	R-fraser	Farokod	%-vikt
Dipropylenglykolmetyleter	252-104-2	34590-94-8			5-10 %
Propiconazol	60207-90-1	60207-90-1	R22	Xn	1 %

R22 Farligt vid förtäring,

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten skall inte klassificeras med hänvisning till Miljöministeriets regler för klassificering och märkning.

Innehåller Propiconazol som är skadlig för organismer i vatten. Kan förorsaka oönskad långtidseffekt i vattenmiljöer.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Frisk luft och vila. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

**Hudkontakt:** Tvätta genast med mycket vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår. Tag av nedstänkta kläder och tvätta före återanvändning.

**Förtäring:** Skölj genast munnen med vatten. Drick rikligt med vatten eller mjölk. Kontakta läkare.

**Ögonstänk:** Skölj genast och noggrant med ljummet vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND OCH EXPLOSIONSFARA

Släckningsmedel	Vattendimma eller spridd stråle, skum, pulver eller koldioxid.
Olämpligt Släckningsmedel	Ej känt
Speciell skyddsutrustning	Använd tryckluftsapparat vid släckning av brand. Förhindra utsläpp av kontaminerat vatten till avlopp eller vattenmiljö.
Särskild exponeringsfara	Ingen

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL

Miljöskyddsåtgärder/ Saneringsmetoder	Valla in och samla upp så mycket som möjligt i en lämplig behållare för (företrädesvis) återanvändning eller vidare avfallshantering. Förhindra utsläpp till avlopp, brunnar, vattendrag och dylikt. Kontakta räddningstjänsten. Rester och mindre spill kan tvättas bort med rikliga mängder vatten.
Personlig Skyddsutrustning	Använd skyddsglasögon och neopren/nitrilgummihandskar. Skyddskläder rekommenderas. Ögonusch skall finnas tillgänglig.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering	Iakttag normal varsamhet som vid hantering av industrikemikalier. Undvik bildning av aerosoldimma. Observera halkrisken vid spill.
Lagring	Skall förvaras oåtkomligt för barn och inte tillsammans med livsmedel, foder, läkemedel eller liknande. Undgå frost och direkt solljus. Bör förvaras i tätslutande originalemballage.
Oförenliga ämnen/ förpackningsmaterial	Inga kända

## 8. FÖREBYGGANDE SKYDDSÅTGÄRDER

Andningsskydd	Ej tillämpligt under normal hantering.
Handskydd	Använd neopren/nitrilgummihandskar. Använd skyddskläder.
Ögonskydd	Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.

	<u>Ämne</u>	<u>Gränsvärde</u>	<u>Anmärkning</u>
Hygieniskt gränsvärde	Dipropylenglykolmetyleter	50ppm 300mg/m <sup>3</sup>	H
Anmärkning	H, betyder att ämnet kan upptas genom huden.		

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Homogen gul till rödbrun, klar vätska	<b>Ångtryck.</b>	Uppgift saknas
<b>Lukt:</b>	Typisk lukt av Castorolja	<b>Tändtemperatur:</b>	Uppgift saknas
<b>Löslighet:</b>	Fullständigt löslig i vatten	<b>Viskositet cSt:</b>	71,9
<b>Densitet:</b>	1000 kg/m <sup>3</sup> (20°C)		
<b>pH:</b>	ca 9		
<b>Flampunkt:</b>	>120°C		

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Produkten är stabil vid användning enligt tillverkarens anvisning

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### Hälsoeffekter

<b>Inandning</b>	Inandning av dimma kan verka irriterande på luftvägarna
<b>Förtäring</b>	Kan medföra obehag
<b>Hudkontakt</b>	Avfettar och torkar ut huden. Upprepad kontakt kan ge torr hud.
<b>Ögonkontakt</b>	Kan framkalla irritation av ögat.
<b>Långtidseffekt:</b>	Inga kända

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Miljöupplysning för produkten;

Undvik utsläpp till avlopp eller ytvatten

Ekotoxicitet;

Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön

## 13. AVFALLSHANTERING

Produktavfall                      Spill samlas upp och skickas för destruktion till den kommunala deponin för Kemikalieavfall.

Emballage avfall                      Tömda och väl rengjorda behållare kan återanvändas, annars vidarebefordran till destruktion.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Sammanfattning                      Ej transportklassad som farligt gods.

FN/UN nr

Förpackningsgrupp

ADR/RID (Väg/järnväg)

IMDG (Sjö)

IATA/ICAO (flyg)

Officiell transportbenämning

Proper shipping name

## 15. KLASSIFIERING OCH MÄRKNING

Innehåller	Propiconazol och Dipropylenglykolmetyleter
R-fraser	R52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön
S-fraser	S2 Förvaras oåtkomligt för barn S13 Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder S20/21 Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen
Anmärkning	Produkten är klassificerad som bekämpningsmedel klass 2 och får bara säljas till yrkesmässig användning.

## 16. ÖVRIG INFORMATION

Detta säkerhetsdatablad är utarbetat på basis av de upplysningar leverantören tillställt oss.

Handläggare och utfärdare : Anders Körlin

Direkttelefon: 0522-33990, 070-6566420