

# Leverandørbrugsanvisning (Sikkerhedsdatablad)

## 130 B3 Grundingsolie vandig

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: nr. 308-9 (Miljøstyrelsen)  
Udarbejdsdato: 11-04-2008  
Udarbejdet den: 11-04-2008 / MF  
Erstatter den:

**Anvendelse:** Vandigt træbeskyttelsesmiddel mod råd, svamp og blåsplint. Kun til udendørs træværk. (Se pkt. 15)

Leverandør:  
**Beck & Jørgensen A/S**  
**Rosenkæret 25-29**  
**2860 Søborg**  
**Tlf.: 39 53 03 11 Fax: 39 53 03 40**

### 2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einces nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
259-627-5	111-76-2	Butylglycol	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38	<2	1
262-104-4	55406-53-6	Iod-propynyl-butyl-carbamate	Xn; R20/22 Xi; R41 N; R50	0.5-1	-
262-104-4	60207-90-1	Propiconazole	Xn; R22 R43 N; R50/53	0.25-0.5	-

1) Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets liste over organiske opløsningsmidler.  
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

### 3. Fareidentifikation

Giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Indånding

Søg frisk luft og hold personen varm og i ro. Søg læge ved vedvarende ubehag.

#### Indtagelse

Undgå at fremprovokere opkastning. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer opkast i lungerne. Hvis personen er ved bevidsthed, gives små mængder vand. Søg læge og medbring dette sikkerhedsdatablad eller etiketten.

#### Hud

Forurenede tøj fjernes straks og huden skylles grundigt med rigelige mængder vand. Sørg for lægehjælp, hvis der opstår symptomer.

#### Øjne

Eventuelle kontaktlinser fjernes. Bøj hovedet bagover og skyl straks med vand i 5 - 10 minutter. Spil øjet godt op. Brug helst øjenskyller. Søg læge ved fortsat irritation

#### Forbrænding

Produktet er ikke brandbart

#### Øvrige oplysninger

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes.

### 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Opsaml større mængder spild med et absorberende materiale, f.eks. sand, jord, granulat. Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak. Ved forurening af søer, vandløb el. afløb skal myndighederne informeres. Spild opsamles og bortskaffes som farligt affald. Se. punkt 13 for oplysninger om bortskaffelse.

Udarbejdet den: 11-04-2008/MF  
Erstatter den:

## 130 B3 Grundingsolie vandig

### 7. Håndtering og opbevaring

#### Håndtering

Undgå hud og øjenkontakt. Rygning og indtagelse af mad og drikke er ikke tilladt når der arbejdes med produktet. Produktet må kun bruges til udendørs træværk. Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

#### Opbevaring

Produktet opbevares uilgængeligt for børn, i tæt lukket emballage og i overensstemmelse med gældende regler på et tørt og godt ventileret sted og adskilt fra fødevarer.  
Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

### 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

#### Forholdsregler ved brug

Produktet må kun anvendes på udendørs træværk over jord og kun på træværk der ikke kommer i direkte berøring med levnedsmidler eller foderstoffer. (Se pkt. 15).

Alt arbejde skal tilrettelægges således, at tilsmudsning af huden forhindres.

#### Åndedrætsværn

Må kun bruges på steder med god ventilation. Hvis der er risiko for indånding af dampe, anvendes åndedrætsværn med filtertype A.

#### Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af nitrilgummi. Anvend særligt arbejdstøj.

#### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk

#### Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Butylglycol	20 ppm 98 mg/m <sup>3</sup>	H, E

#### Anmærkninger

H betyder at stoffet kan optages gennem huden.  
E betyder at stoffet har en EF-grænseværdi.

#### Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

### 9. Fysisk/kemiske egenskaber

Fysiske tilstand: Råhvid væske  
Massefylde (kg/l): 1  
Flammepunkt: 104 C

pH: 8-8,5  
VOC (g/l): < 15

### 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil ved alm. temperatur. Ved udsættelse for høje temperaturer kan dannes farlige nedbrydningsprodukter (CO, CO<sub>2</sub>). Hold produktet væk fra oxidationsmidler.

Udarbejdet den: 11-04-2008/MF  
Erstatter den:

## 130 B3 Grundingsolie vandig

### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

#### Akut

#### Indtagelse

Kan fremkalde irritation ved indtagelse.

#### Hudkontakt

Kan fremkalde irritation af huden.

#### Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

#### Risiko for overfølsomhed

Indeholder Propiconazol. Kan udløse allergisk reaktion.

#### Langtidsvirkninger

### 12. Miljøoplysninger

Produktet er giftigt for organismer der lever i vand og kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Ved afdypning af behandlet træ skal der sørges for opsamling af midlet, således at jord, vandløb og lignende ikke forurenes. Må ikke tømmes i kloakfløb.

#### Miljøoplysninger for indholdsstoffer

Iodo-2-propynyl-butyl-carbamat:  
Aborre (LC50) 96 timer 0,23 mg/l  
Dafnie (EC50) 48 timer 0,696 mg/l

Propiconazol:  
Ørred (LC50) 96 timer 5,3 mg/l  
Daphnia magna (LC50) 48 timer 10,2 mg/l  
Scenedesmus subspicatus (EC50) 72 timer 0,76 mg/l  
Carp (LC50) 96 timer 6,8 mg/l  
Aborre (LC50) 96 timer 6,4 mg/l  
Catfish (LC50) 96 timer 5,1 mg/l

### 13. Bortskaffelse

Rester og affald af produktet er klassificeret som farligt affald.

EAK: 03 02 05 (Andre træbeskyttelsesmidler indeholdende farlige stoffer).  
Affaldskode: 03.21 (Farve/lak/maling med organiske opløsningsmidler).  
Affaldsgruppe H

### 14. Transportoplysninger

**ADR:** UN 3082 ; MILJØFARLIG VÆSKE N.O.S. ; 9 ; III

**IMDG:** UN 3082 ; MILJØFARLIG VÆSKE N.O.S. ; ; III

Klassificeringskode: M6 Fareseddel ADR: 9 Farenummer: 90

Flammepunkt: °C Fareseddel IMDG: IMDG EmS.:

Transport efter afsnit 1.1.3.6 (den undtagne mængde/frimængde): Faktor: 1. Maksimal samlet mængde per transporterende enhed: 1000 kg. (udgået) Emballagen skal være godkendt og mærket med X, Y eller Z

## 15. Oplysninger om regulering



Miljøfarlig

**Farebetegnelse:** Miljøfarlig

**Faresymboler:** N

### Indeholder

Propiconazol.

### R-sætninger

Giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. (R51/53)

### Anden mærkning

Indeholder Propiconazol. Kan udløse allergisk reaktion. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler. Vær opmærksom på at Arbejdstilsynet har regler for arbejdets udførelse og personlige værnemidler. Vask huden efter arbejdet.

**MAL-kode:** 00-1 (1993)

### Anvendelsesbegrænsning

Overtrædelse af nedenstående forskrifter kan medføre straf: Må kun anvendes til bekæmpelse af trænedbrydende svamp og blåsplint i udendørs træværk over jord i risikoklasse 3 jf. DS/EN 335-1: 1994. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere dosering end de i brugsanvisningen nævnte. Må kun bruges på steder med god ventilation. Må kun anvendes til træværk, der ikke kommer i direkte berøring med levnedsmidler eller foderstoffer. Ved afdyning af behandlet træ skal der sørges for opsamling af midlet, således at jord, vandløb og lignende ikke forurenes. Må ikke tømmes i kloak afløb. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til denne leverandørbrugsanvisning bør være en forudsætning.

## 16. Andre oplysninger

### Emballage

1 og 5 liters blikspand.

### Øvrige oplysninger

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og eventuelle krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene, der er fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.

### Ordlyd af R-sætninger i punkt 2

R20/21/22 Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.

R36/38 Irriterer øjnene og huden.

R20/22 Farlig ved indånding og ved indtagelse.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

R22 Farlig ved indtagelse.

R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.