

## Arbejdspladsbrugsanvisning - APB

Produkt:  
Pr-nr.:  
MAL 3-1

### Hegnsbeskyttelse Kobber

Den Braven  
Bavnevej 10-12  
6580 Vamdrup

#### Brugssted:

Lund og Staun A/S  
Værksted / Byggepladser

#### Anvendelse / påføringsmetode:

Imprægnering af træ  
Påføres med pensel

#### Opbevaring:

Opbevares i malerreol på værkstedet.

#### Begrænsninger / uddannelseskra v:

Må ikke bruges af personer under 18 år.  
Undgå kontakt med hud og øjne.  
Undgå indånding af dampe.  
Ingen uddannelseskra v.

#### Sikkerhed / personlige værnemidler:

Hænder:	Handsker af nitrilgummi – kasseres efter brug
Ansigt:	Ved risiko for stænk - Ansigtsskærm
Åndedræt:	Ved stillestående luft – Gasfiltermaske A2/P2
Arbejdstøj:	Ved risiko for tilsmudsning - Overtræksdragt

Værnemidlerne opbevares på reolen i lagerrummet ved værkstedet  
Kontaktperson: Michael Lund

#### Førstehjælp:

Se sikkerhedsdatabladet punkt 4  
Ring 112

#### Brandbekæmpelse:

Brand slukkes med skum, kulsyre eller pulver.  
Røgen er sundhedsskadelig.

#### Spild:

Opsamles med sand, jord eller granulat.  
Må ikke udledes til kloak eller vandløb.

#### Bortskaffelse:

Spild og rester bortskaffes i lukkede tætte beholdere  
Afliveres på kommunens modtagestation: Aalborgvej, Nibe

#### Bemærkninger:

Gennemvædede klude kan selvantænde

Denne arbejdspladsbrugsanvisning er et supplement til leverandørens sikkerhedsdatablad  
Må ikke anvendes alene

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produkt navn: Hegnsbeskyttelse Kobber

Side 1/3

Revisionsdato: 17. Maj 2002. erstatter: 26. Nov. 2001

Versionsnr: 1

## SIKKERHEDSDATABLAD

DK

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN:

Produkt navn: Hegnsbeskyttelse Kobber

PR-nr.:

Leverandør:

Nødtelefon:

Den Braven Scandinavia A/S  
Bavnevej 10-12  
6580 Vamdrup

Telefon: +45 75 58 12 30

Telefax: +45 75 58 09 79

Danmark

Varetype: træbeskyttelse til udvendigt træværk

### 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr.	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Faremærkning:	R-sætninger:	Anm.:	Note:
64742-82-1		60 - 80%	nafta råolie, hydroafsvovlet tung <0,01% benzen	Xn	R65	4, Ae, H	1
		5 - 15%	Linolie				
1338-02-9	215-657-0	< 2%	kobbernaphthenat	Xn, N	R10, R22, R50/53		
96-29-7	202-496-6	< 0,1%	ethylmethylketoxim	Xn, Xi, Carc3	R21, R40, R41, R43		2

1) Organisk opløsningsmiddel

2) Opført på Arbejdstilsynets vejledende liste over grænseværdier for stoffer og materialer i At-vejledning nr. C.0.1. (oktober 2000)

### 3. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Indånding kan give svimmelhed, hovedpine og medføre andre effekter på centralnervesystemet. Indtagelse eller opkastning kan medføre kemisk lungebetændelse eller vand i lungerne. Alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

Medbring denne brugsanvisning ved henvendelse til læge.

Indånding:

Frisk luft. Søg læge ved fortsat irritation.

Øjenkontakt:

Skyt straks med vand i mindst 5 minutter. Spil øjet godt op. Eventuelle kontaktlinser fjernes. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

Forurenede tøj fjernes straks. Vask grundigt med vand og sæbe. Affedt hud smøres med fugtighedscreme.

Indtagelse:

Skyt munden og drik derefter rigeligt med vand. Fremkald IKKE opkastning. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Søg lægehjælp.

Forbrænding:

Skyt med vand indtil smerterne ophører. Fjern under skylningen tøj, som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område. Fortsæt skylningen under transporten og indtil læge overtager behandlingen.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.

Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Vandstråle.

Særlige farer:

Kan selvantænde i kontakt med f.eks. savsmuld, tvist eller hvis olien er opsuget i en klud.

Personlige værnemidler:

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: Hegnsbeskyttelse Kobber

Side 2/3

Revisionsdato: 17. Maj 2002. erstatter: 26. Nov. 2001

Versionsnr: 1

Brug åndedrætsværn med ilt ved brandbekæmpelse.

**Generelt:**

Fjern om muligt beholdere fra brandtruede områder. Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand.

**6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:**

**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:**

Anvend personlige værnemidler - se afsnit 8.

**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:**

Undgå at produktet kommer i afløbet. Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

**Metoder til oprydning:**

Opsamles med et absorberende materiale. Opsamlet spild anbringes i lukket beholder mærket med indholdet.

**Generelt:**

Bortskaffes til egnet modtagestation.

**7. HÅNTERING OG OPBEVARING:**

**Håndtering:**

Produktet må ikke anvendes i nærheden af åben ild eller andre antændelseskilder. Undgå indånding af dampe/aerosoler. Undgå kontakt med hud, øjne og klæder.

**Opbevaring:**

Opbevares i tillukket originalemballage, køligt.

**8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:**

**Tekniske foranstaltninger:**

Der skal være adgang til vand eller øjenskylleflaske.

**Beskyttelse af åndedrætsorganer:**

Ved utilstrækkelig ventilation eller ved risiko for indånding af dampe/aerosoler anvendes åndedrætsværn filtertype A/P2 SL eller A/ P3 SL.

**Beskyttelse af hænder:**

Beskyttelseshandsker.

**Beskyttelse af øjne:**

Brug egnede beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stænk.

**9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:**

Fysisk tilstand:	Væske
Farve:	Grøn
Lugt:	Terpentin
Flammepunkt:	>61°C
Vægtfylde:	0,88 kg/l
Vandopløselig:	uopløselig

**10. STABILITET OG REAKTIVITET:**

**Stabilitet:**

Produktet er stabilt og frembyder ingen farlige reaktioner.

**11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (sundhedsfarlige egenskaber):**

**Indånding:**

Indånding af dampe kan give forgiftningssymptomer, som hukommelses- og koncentrationsbesvær, unormal træthed, irriterabilitet og i ekstreme tilfælde bevidstløshed.

**Huden:**

Irriterer og affedter huden.

**Øjnene:**

Kan irritere øjnene.

**Indtagelse:**

Indtagelse eller opkastning kan medføre kemisk lungebetændelse eller vand i lungerne.

**Langtidseffekt:**

Indånding af høje koncentrationer eller hyppig indånding af selv små mængder organiske opløsningsmidler kan give skade på lever, nyrer og centralnervesystemet.

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: Hegnsbeskyttelse Kobber

Side 3/3

Revisionsdato: 17. Maj 2002, erstatter: 26. Nov. 2001

Versionsnr: 1.

## 12. MILJØOPLYSNINGER:

**Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:**  
Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

## 13. BORTSKAFFELSE:

**Bortskaffelse:**

Bortskaffes til egnet modtagestation.

**Kemikalieaffaldsgruppe:**

H

**Affaldsfraktion:**

03.21

**EAK-kode (affaldskatalog nr.):**

20 01 27

Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser indeholdende farlige stoffer

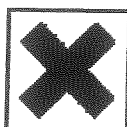
## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING:

**Mærkning:**

Xn



Sundhedskadelig

R65

Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse

R48/20

Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding

S(2)

Opbevares utilgængeligt for børn

S23

Undgå indånding af dampe.

S62

Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

**MAL-kode: 3-1**

**Anvendelsesbegrænsninger:**

Må ikke anvendes af unge under 18 år, jvfr. Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 516 af 14.06.1996, om unges arbejde.

**Krav til særlig uddannelse:**

Brugeren skal være bekendt med denne brugsanvisning.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER:

R10

Brandfarlig

R21

Farlig ved hudkontakt

R22

Farlig ved indtagelse

R40

Mulighed for kræftfremkaldende effekt.

R41

Risiko for alvorlig øjenskade

R43

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden

R65

Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse

R50/53

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet

Udarbejdet af: Tina Lykke Jørgensen