

Arbejdspladsbrugsanvisning - APB

Produkt:
Pr-nr.: 728967
MAL 3-1

GORI 22

Dyrup A/S
Gladsaxevej 300
2860 Søborg

Brugssted:

Lund og Staun A/S
Værksted / Byggepladser

Anvendelse / påføringsmetode:

Imprægnering af træ
Påføres med pensel

Opbevaring:

Opbevares i malerreol på værkstedet.

Begrænsninger / uddannelseskrav:

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

Sikkerhed / personlige værnemidler:

Hænder:	Handsker af nitrilgummi – kasseres efter brug
Ansigt:	Ved risiko for stænk - Ansigtsskærm
Åndedræt:	Ved stillestående luft – Gasfiltermaske A2
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
Aflleveres på kommunens modtagestation: Aalborgvej, Nibe

Bemærkninger:

Gennemvædede klude kan selvantænde

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

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG AF FREMSTILLER, LEVERANDØR ELLER IMPORTØR

Handelsnavn GORI 22 trægrunder PR. nr.: 728967
Kvalitetsnummer 90221
Leverandør DYRUP A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, Tlf. 39 57 93 00
Anvendelse Til behandling af nyt træ mod råd og svamp. Se tillige pkt. 15.
Nødtelefonnummer Lægen kan rette henvendelse til
 Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

EINECS-nr	CAS-nr.	Betegnelse	%-w/w	Klassificering	Note
259-627-5	55406-53-6	3-Iodo-2-propynyl-butyl-carbamate	< 0,5	Xn;R20/22 Xi;R41 N;R50	
	107534-96-3	Tebuconazol	< 0,5	Xn;R22 N;R51/53	
262-104-4	60207-90-1	Propiconazol	< 1,0	Xn;R22 N;R50/53	
265-150-3	64742-48-9	Naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung	ca 90	Xn;R65 R66	1)+2)

R-sætningernes ordlyd: se pkt. 16

- 1) Stoffet indeholder <0,1% benzen.
 2) Stoffet er et organisk opløsningsmiddel.

3. FAREIDENTIFIKATION

Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse. Irriterer huden. Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding Bring patienten i frisk luft. Søg læge i tilfælde af langvarigt ubehag. Ved bevidstløshed: Se indtagelse.
Indtagelse Er tilskadekomne ved bevidsthed gives straks rigeligt med vand eller mælk. **Fremkald ikke opkastning.** Indtræffer opkastning holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Bevidstløse lejres i aflåst sideleje med hovedet lavt og holdes varme. Er vejtrækningen stoppet, gives der kunstigt åndedræt. Tilkald straks læge eller ambulance. **Bevidstløse må ikke få væske.**
Hudkontakt Forurenede tøj fjernes straks, og forurenede hud vaskes med vand og sæbe.
Øjenkontakt Skyl straks med vand i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge hvis ubehaget fortsætter.
Forbrænding Skyl med vand til smerterne er ophørt. Fjern samtidig ikke-fastbrændt tøj fra det forbrændte område. Fortsæt skylningen under transport til læge/sygehus.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Egnede slukningsmidler: Pulver eller kulsyre.
Ikke egnede slukningsmidler: Brug ikke vand eller vandstråle, da det spreder branden.
Særlige farer ved eksponering: Undgå indånding af røggasser.
Særlige personlige værnemidler: Brug trykluftmaske ved kraftig røgudvikling.

GORI 22 trægrunder	Revisionsdato: 17.06.2004 Erstatter: 15.12.2003	Udstedelsesdato: 20.10.2004	Side 1 af 4
--------------------	--	-----------------------------	-------------

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Fjern antændelseskilder. Begræns spredning. Sørg for god udluftning.

Undgå forurening af kloak, jord og vandløb. Spildet opsamles med tørt sand, granulat, jord eller lignende ikke-brandbart materiale i egnede beholdere med låg. Se tillige pkt. 8 og 13.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering Undgå indånding af dampe og aerosoler og kontakt med huden og øjnene. **Advarsel:** gennemvædede klude kan selvantænde.

Opbevaring Emballagen opbevares forsvarligt tæt lukket, frostfrit, utilgængeligt for børn og ikke sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Sørg for ventilation svarende til produktets luftbehov (se pkt. 15). Brug handsker, ved risiko for stænk også ansigtsskærm. Ved utilstrækkelig ventilation anvendes tillige åndedrætsværn med filter A2. Ved sprøjtning og ved påføring indendørs på store flader anvendes luftforsynet helmaske, overtræksdragt, handsker og hætte. Følg i øvrigt Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenummererede produkter og anvisninger i pkt. 15.

Grænseværdier: Naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung vurderes som
 Petroleum 25 ppm 180 mg/m³
 (At-vejledning nr. C.0.1, oktober 2002)

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende:	farveløs/svagt brunlig	Lugt:	som terpentint
Vægtfylde:	ca 0,8 g/ml	Flammepunkt:	> 61 °C
Viskositet:	tyndtflydende	Ekspløsningsgrænser:	ca 0,6-7,0 vol-%
Opløselighed:	ikke blandbar med vand		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt under normale betingelser.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

Generelt Ved korrekt brug af de anbefalede personlige værnemidler og ved normal anvendelse udgør produktet ringe sundhedsfare.

Indånding Indånding af dampe og sprøjtetåge kan give hovedpine, træthed, kvalme, svimmelhed og ved større koncentrationer bevidstløshed. Risiko for påvirkning af lever og nyrer. Kemisk lungebetændelse kan opstå, hvis produktet kommer i lungerne f.eks. ved indånding af væskedråber.

Indtagelse Irriterer slimhinderne i munden og mave/tarmkanalen. Kan give opkastninger og diarré.

Hudkontakt Affedter huden og giver rødme og irritation.

Øjenkontakt Stænk i øjnene virker irriterende.

Langtids-virkninger Langvarig og gentagen indånding kan give varige skader på en række organer, herunder nervesystemet. Symptomer: hukommelses- og koncentrationsbesvær, unormal træthed og irritabilitet.

GORI 22 trægrunder	Revisionsdato: 17.06.2004 Erstatter: 15.12.2003	Udstedelsesdato: 20.10.2004	Side 2 af 4
--------------------	--	-----------------------------	-------------

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoksicitet: Produktet indeholder Propiconazol, som er meget giftig for organismer, der lever i vand.
Mobilitet: Produktet er ikke blandbart med vand og opløsningsmidlet vil derfor fordampe hurtigt.
Nedbrydelighed: Produktet indeholder Propiconazol og Tebuconazol, som kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Akkumulering: Udfra indholdsstoffernes Log K_{ow} anses produktet dermed ikke for at bioakkumulere.

13. BORTSKAFFELSE

Spild og rester skal betragtes som farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning. Kemikalieaffaldsgruppe: C. Affaldsfraktion: 03.21. EAK-kode: 03 02 02.

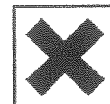
14. TRANSPORTOPLYSNINGER

UN-nr.: - **Transportnavn:** -
ADR/RID: - **Emballagegruppe:** -
IMDG: - **EmS No.:** -
 Produktet er ikke klassificeret som farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Mærkning

Faresymbol: Xn, Sundhedsskadelig
 Træbeskyttelsesmiddel nr. 30-52. Omfattet af Miljø- og Energi- ministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.
Indeholder: 3-Iodo-2-propynyl-butylcarbamat (IPBC) 0,2 %-w/w (1,60 g/l)
 Propiconazol 0,59% w/w (4,72 g/l)
 Tebuconazol 0,2% w/w (1,60 g/l)



ADVARSEL: Naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung
 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse (R65).
 Skadelig giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R52/53).
 Irriterer huden (R38).
 Undgå indånding af dampe/aerosoltåger (S23)
 Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejder (S37)
 Undgå udløsing til miljøet. Se særlig vejledning/leverandørbrugsanvisning (S61)
 Advarsel: Gennemvædede klude kan selvantænde.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynets har regler for anvendelse. Læs nærmere i den eventuelle lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord.

Anvendes midlet til dypning skal afdrypning af behandlet træ foregå således, at der sørges for opsamling af midlet, således at jord, vandløb og lignende ikke forurenes. Må kun anvendes til træværk, som ikke kommer i direkte berøring med levnedmidler og foderstoffer.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Må ikke tømmes i kloak.

Førstehjælp: Kommer stof på huden, vaskes straks med store mængder vand og sæbe.
 Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning. Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Luftbehov: MAL-kode (1993): 3-1.
 MAL-tal: ca 875 m³/l

Særlige krav til alder: Se ADVARSEL. Må ikke bruges af unge under 18 år, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelser om unges farlige arbejde.

GORI 22 trægrunder	Revisionsdato: 17.06.2004 Erstatter: 15.12.2003	Udstedelsesdato: 20.10.2004	Side 3 af 4
--------------------	--	-----------------------------	-------------

16. ANDRE OPLYSNINGER

Uddannelse Et grundigt kendskab til denne brugsanvisning og til Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenummererede produkter bør være en forudsætning.

Ordlyd af R-sætninger for indholdsstoffer anført i punkt 2

- R20/22: Farlig ved indånding og ved indtagelse
- R22: Farlig ved indtagelse
- R41: Risiko for alvorlig øjenskade
- R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand
- R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand;
kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet
- R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand;
kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet
- R65: Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse
- R66: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud

Ændringer Ændringer siden sidste udgave er angivet med |.

GORI 22 trægrunder	Revisionsdato: 17.06.2004 Erstatter: 15.12.2003	Udstedelsesdato: 20.10.2004	Side 4 af 4
--------------------	--	-----------------------------	-------------