

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

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

Handelsnavn	GORI SC200	PR. nr.:
Produktkode	9026-90001	
Anvendelse	Koncentrat til imprægnering af træ i superkritisk CO ₂	
Leverandør	DYRUP A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, tlf. 39 57 93 00	
Nødtelefonnummer	Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60	

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

EINECS-nr.	CAS-nr.	Betegnelse	vægt-%	Klassificering
259-627-5	55406-53-6	3-Iodo-2-propynyl-butyl-carbamate	3-5	Xn;R20/22 Xi;R41, N;R50
262-104-4	60207-90-1	Propiconazol	8-9	Xn;R22 R43 N;R50/53
-	107534-96-3	Tebuconazol	8-9	Xn;R22 N;R51/53

R-sætningernes ordlyd: se punkt 16

3. FAREIDENTIFIKATION

Miljøfarlig.
 Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
 Lokalirriterende.
 Irriterer øjnene og huden.
 Indeholder propiconazol. Kan udløse allergisk reaktion.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding Bring patienten i frisk luft. Søg læge i tilfælde af langvarigt ubehag. I alvorlige tilfælde kan kunstigt åndedræt blive nødvendigt. Bevidstløse anbringes i aflåst sideleje og holdes varme. Tilkald straks læge eller ambulance.

Indtagelse Er tilskadekomne ved bevidsthed gives straks rigeligt med vand eller mælk. I tilfælde af opkastning holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Søg læge. Bevidstløshed: Se "Indånding".

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.

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, skum, kulsyre eller vandtåge.
Ikke-egneede slukningsmidler: Vandstråle, som spreder branden.
Særlige farer for eksponering: Undgå indånding af røggasser.
Særlige personlige værnemidler: Brug trykluftsmaske ved kraftig røgudvikling

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Anvend sikkerhedsudstyr som angivet under pkt. 8. Undgå forurening af jord og vandløb. Vær opmærksom på brandfare. Spildet opsamles med tørt sand, jord eller lignende ikke brandbart materiale i egnede beholdere med låg.

GORI SC200	Revisionsdato: 13.07.2004 Erstatter: 25.03.2003	Udstedelsesdato: 13.07.2004	Side 1 af 3
------------	--	-----------------------------	-------------

7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING

Håndtering Undgå kontakt med huden og øjnene.
Opbevaring Emballagen opbevares tæt lukket, frostfrit, utilgængeligt for børn og ikke sammen fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Undgå hud- og øjenkontakt, brug beskyttelseshandsker af nitril eller gummi min 0,3 mm (testet iht. EN374-3, gennembrudstid mere end 8 timer) og beskyttelsesbriller (EN166) efter behov. Sørg for ventilation svarende til produktets luftbehov (se pkt. 15). Ved utilstrækkelig ventilation eller ved dannelse af aerosoler anvendes åndedrætsværn med P2 (EN143). Følg i øvrigt Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenummererede produkter.

Grænseværdier: - (At-vejledning nr. C.0.1, oktober 2002)

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende:	farveløs/svagt brunlig	Lugt:	karakteristisk
Vægtfylde:	0,97 g/ml	Flammepunkt:	> 100 °C
Viskositet:	- (20 °C)	Ekspløsiionsgrænser:	-
Opløselighed:	ikke blandbar med vand	pH:	-

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt under normale betingelser.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

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

Indånding Ingen særlig risiko.

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

Hudkontakt Stærkt hudirriterende.

Øjenkontakt Irriterer øjnene. Risiko for øjenskade.

Langtidsvirkninger Ingen kendte.

12. MILJØOPLYSNINGER

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

13. BORTSKAFFELSE

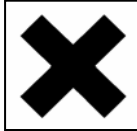

Spild og rester sendes til kommunal modtagestation for kemikalieaffald eller direkte til Kommunekemi. Kemikalieaffaldsgruppe: T. Affaldsfraktion: 03.21. EAK-kode: 03 02 02.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

ADR/RID: 9 pakkegruppe III **UN-nr.** 3082
IMDG: 9 pakkegruppe III **EmS No.:** F-A, S-F
Marine pollutant: nej
 Shipping name: Miljøfarlig væske n.o.s. (Propiconazol 8%, Tebuconazol 8%,Jodcarbamat 4%)

GORI SC200	Revisionsdato: 13.07.2004 Erstatter: 25.03.2003	Udstedelsesdato: 13.07.2004	Side 2 af 3
------------	--	-----------------------------	-------------

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Mærkning	Træbeskyttelsesmiddel nr. 30-63. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.		
Faresymbol:	Xi, Lokalirriterende	Xi	N
Indeholder:	3-Iodo-2-propynyl-butylcarbammat (IPBC) 4 % (38,9 g/l) Tebuconazol 8% (77,8 g/l) Propiconazol 8% (77,8 g/l)		
R-sætninger:	Irriterer øjnene og huden (R36/38). Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R51/53).		
S-sætninger:	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes (S26). Kommer stof på huden, vaskes straks med store mængder vand og sæbe (S28) Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald (S60) Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/leverandørbrugsanvisning (S61)		
Advarsel:	Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler. Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf: Må kun anvendes til beskyttelse mod trænedbrydende svamp ved industriel imprægnering med CO₂ i super-kritisk stoffase. Overfladen af GORI SC200 behandlet træ, som udsættes for sol eller vejrligets påvirkninger, skal beskyttes med en overfladebehandling, der løbende vedligeholdes i henhold til producentens anvisninger. Det minimale optagelseskrav er fastsat til 0,78 kg GORI SC200 pr. m ³ træ i analysezonen jf. DS/EN351-1: 1996. I arbejdslokalet skal der på en iøjnefaldende plads være ophængt et skilt med sikkerhedsforskrifter og et aftryk af advarselsetiketten. Imprægneret træ skal konditioneres i 1 døgn i et ventileret rum. Imprægneret træ skal påføres varig mærkning. Må kun anvendes til træværk, der ikke kommer i direkte berøring med levnedsmidler eller foderstoffer. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Må ikke tømmes i kloakfløb.		
Luftbehov:	MAL-kode (1993): 00-3. MAL-tal: 0 m ³ /l		
Anvendelsesbegrænsninger:	Må ikke bruges af unge under 18 år, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelser om unges farlige arbejde. Se også Advarsel.		

16. ANDRE OPLYSNINGER

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

Ordlyd af R-sætninger angivet i punkt 2:

Farlig ved indånding og ved indtagelse (R20/22)
Farlig ved indtagelse (R22)
Risiko for alvorlig øjenskade (R41)
Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden (R43)
Meget giftig for organismer, der lever i vand (R50)
Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53)
Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R52/53)

Revision: Ved revision er ændringer angivet med | til venstre for den ændrede tekst.

GORI SC200	Revisionsdato: 13.07.2004 Erstatter: 25.03.2003	Udstedelsesdato: 13.07.2004	Side 3 af 3
------------	--	-----------------------------	-------------