

## Produktbeskrivelse

1.1	Varenavn	GORI 22
1.2	Kvalitetsnr.	90221
1.3	Produkttype	Dybdebeskyttende grundingsolie.
1.4	Producent	DYRUP A/S Gladsaxevej 300, 2860 Søborg Telefon 39 57 93 00 Telefax 39 57 93 93
1.5	Anvendelsesområde	Til alt udendørs nyt og gammelt, ubehandlet eller barslidt træværk f.eks. vinduer, døre, beklædninger, tagudhæng, vindskeder, hegn, carporte m.m.
1.6	Leveringsform	Brugsfærdig
1.7	Nuancer	Farveløs
1.8	Emballagestørrelse	0,75, 2,50, 5,00 og 20,00 liter.

## 2. Sammensætning

2.1	Bindemiddel	Modificeret olie
2.2	Pigmentering	-
2.3	Opløsningsmiddel	Mineralsk terpentin
2.4	Aktive stoffer	0,33% propiconazole; 0,33% tebuconazole og 0,33% 3-iodo-2-propynylbutylcarbamate (IPBC)

## 3. Tekniske data

3.1	Vægtfylde	Ca. 0,8 g/ml.
3.2	Flammepunkt	>61°C.
3.3	Viskositet	Tyndtflydende.
3.4	Tørstofindhold	6 W/W %.
3.5	Glans	-
3.6	Specielle egenskaber	Beskytter træet mod råd og svamp. Dybdevirkende. Giver en midlertidig vandafvisende beskyttelse og reducerer træets tendens til revnedannelse. Giver god vedhæftning for efterfølgende behandling.
3.7	Lugt	Stærk
3.8	Rækkeevne	3-5 m <sup>2</sup> /l på ru træ, 4-6 m <sup>2</sup> /l på høvlet træ, afhængig af træets sugeevne.
3.9	Tørretid	Overmalbar: 1-2 døgn. Ved 23° C og normal luftfugtighed (60 %)
3.10	Lagerbestandighed	5 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
3.11	Opbevaring	Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

## 4. Anvendelse

4.1	Alment	Biocidmidler skal anvendes med forsigtighed. Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug. Indholdet omrøres før brug. Emballagen holdes tæt lukket efter brug.
4.2	Krav til bunden	Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. På behandlingstidspunktet må træfugtigheden i vinduer max. være 12±3% og i ventileret udvendig beklædning max. 15±3%.

- |     |                      |   |
|-----|----------------------|---|
| 4.3 | Forbehandling        | Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Snavs afvaskes med GORI Trævask. Skimmel og belægninger behandles med GORI Fjern belægninger. Nedbrudt træ afrenses til frisk bund. Hårdt træ grundes ikke mod råd og svamp. |
| 4.4 | Behandling           | 1-2 x GORI 22 afhængig af træets tilstand.  |
| 4.5 | Vedligeholdelse      | -   |
| 4.6 | Påføring             | Pensel eller dypning.<br>Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.   |
| 4.7 | Fortynding           | Må ikke fortyndes.  |
| 4.8 | Rengøring af værktøj | Mineralsk terpentin.  |

## 5. Sikkerhed og miljø

- |     |                                  |   |
|-----|----------------------------------|---|
| 5.1 | Generelt                         | Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet. |
| 5.2 | Sikkerhedsregler for malearbejde | 3-1. (1993)   |

- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>6. Gode råd</b> | Der skal efterbehandles indenfor 2 uger med GORI transparent eller dækkende træbeskyttelse. |
|--------------------|---|

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af GORI 22. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave.

I tvivlstilfælde: Kontakt DYRUP Teknisk Service.

Oplysninger i dette datablad er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for Dyrup's kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Maling kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m.

Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data.

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.

## DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00