

Scheda tecnica

GORI 356

Dati tecnici del prodotto

Descrizione del prodotto GORI 356 è un prodotto industriale, diluibile in acqua, con una profonda azione impregnante sui legni di conifere non a contatto con il suolo.

GORI 356 è incolore, protegge la superficie del legno e la zona impregnata contro l'azzurraggio, muffe e funghi dannosi per il legno e funge da fondo per gli strati successivi.

Base grezza Sostanze attive: 0,90% Propiconazolo*
0,30% Tebuconazolo
0,30% 3-Iodio-propinil-butil-carbamato

Legante sintetico

Acqua.

*Un prodotto concepito e fabbricato dalla JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., Beerse, Belgio.

Caratteristiche Peso specifico: 1,00±0,03 g/ml
Contenuto secco: ca. 6% peso/peso
Punto di infiammabilità: Non infiammabile.

Dimensione della confezione Cisternette da 20 litri, 120 litri e 1.000 litri

Dati tecnici di applicazione

Uso GORI 356 è previsto per l'impregnazione del legname grezzo per l'uso esterno. Il trattamento successivo può essere eseguito con GORI 411 o GORI 410.

Applicazione ad immersione
verniciatura a flusso .

Tempo di essiccazione 20°C/RH 50%:
Prova di presa: 1-2 ore
Trattamento successivo: 4 ore
Asciugatura completa: 24 ore

In caso di essiccazione forzata in speciali forni di essiccazione il tempo di essiccazione può essere all'incirca dimezzato (a 25°-35°C). I tempi di essiccazione possono variare in base al tipo di legno, alla temperatura, all'umidità dell'aria, alla ventilazione e al metodo di applicazione.

Pulizia Utilizzare acqua e sapone per pulire le macchine e gli attrezzi. Eccezionalmente può essere necessario pulire con il detergente speciale GORI 910.004.00 e risciacquare poi con acqua.

Conservazione: GORI 356 deve essere conservato a temperature superiori ai +5°C. Durabilità di ca. 12 mesi in confezioni integre. Chiudere bene il contenitore dopo l'uso. Conservare lontano dagli alimenti e dai mangimi.

Indicazioni generali di
sicurezza per i prodotti
ad essiccazione
ossidativa

I residui di materiali e di detergenti che contengono petrolio e nitro, i panni imbevuti e i filtri dopo l'uso devono essere conservati in contenitori metallici ermetici, posti all'esterno degli edifici. La non osservanza delle disposizioni di prevenzione infortuni potrebbe provocare l'autoaccensione.

Avvertenze

Per la lavorazione manuale e industriale dei preservanti per il legno, dei colori e delle vernici GORI si applicano le rispettive norme delle associazioni di categoria.

I preservanti contengono sostanze biocide per la protezione del legno contro insetti dannosi. Essi devono essere utilizzati esclusivamente in conformità alle istruzioni d'uso e soltanto nei luoghi d'impiego ammessi, dove sono necessarie le opportune misure di sicurezza. L'uso improprio può causare danni alla salute e all'ambiente.

Smaltimento

Da smaltire come rifiuto speciale in conformità alla legge sullo smaltimento dei rifiuti. Consegnare negli appositi centri di raccolta per rifiuti speciali. Non scaricare il prodotto nell'acqua

Altre informazioni

Dyrup A/S
Gladsaxevej 300
DK-2860 Søborg
Telefono: +45 / 39 57 93 00
Fax: +45 / 76 34 15 01

Le indicazioni e le informazioni delle nostre schede tecniche sono state fornite in base alle nostre conoscenze e si basano sul più recente stato dell'arte. Le informazioni non sono vincolanti e non esentano l'acquirente e l'utente dall'obbligo di testare i nostri prodotti per gli scopi e i metodi che intendono utilizzare. A causa delle varie possibilità d'impiego e di preparazione si escludono tutti gli obblighi e le responsabilità.