

## GORI 11

Liquido in base acqua pronto all'uso. Insetticida, fungicida e antitermiti.  
PRESERVANTE PER IL LEGNO PREVENTIVO E CURATIVO.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

#### Fungicidi:

Propiconazolo	< 0,2%
I.P.B.C.	< 0,2%
Azaconazole	< 0,2%

#### Insetticida:

Cipermetrina	0,1%
--------------	------



### IL PRINCIPIO ATTIVO

La Cipermetrina agisce per contatto ed ingestione direttamente sulle cellule del sistema nervoso centrale e di quello periferico dell'insetto, causando ipereccitabilità, tremori e convulsioni. Questa eccessiva attività nervosa porta al blocco della trasmissione degli impulsi, a paralisi e quindi alla morte. La Cipermetrina conferisce a questo formulato un'elevata persistenza residua.

L'I.P.B.C., il Propiconazole e l'Azaconazole sono dei fungicidi ad ampio spettro d'azione. L'associazione dei tre principi attivi conferiscono al preparato un alto potere preventivo, contro tutte le malattie da Miceti.

### I PARASSITI

Questo prodotto è efficace contro tutte le larve dei tarli e le termiti, inoltre ha un'azione preventiva, contro carie, funghi e azzurratura.

### L'APPLICAZIONE

Al fine di effettuare un trattamento efficace, il GORI 11 deve essere applicato su tutti i lati del legno, così come sui tagli e sulle estremità. Umidità del legno: inferiore al 20%. Temperatura: superiore a 5° C

#### RESA

- Spennellature

Trattamento preventivo: 1 litro = 5 m<sup>2</sup>. Applicare 2 mani. - Trattamento curativo: 1 litro = 3 m<sup>2</sup>. Applicare 3 mani.

- Iniezione

Utilizzare una attrezzatura idonea a far penetrare la corretta quantità di insetticida in profondità nel legno. È consigliato adottare attrezzatura del Sistema-Antitarlo Ma.Bi. I tasselli da 10 mm permettono di iniettare circa 35 cc di insetticida per foro.

#### Essiccamento:

L'evaporazione dell'acqua è variabile a seconda della quantità di prodotto assorbita e delle condizioni di ventilazione.

- 2 mani in 1 ora circa. - Essiccamento completo sul legno: circa 48 ore. - In caso di iniezione: da 3 a 4 settimane.

- Materiali a contatto con il legno.

Durante il trattamento del legname per costruzioni a contatto con prodotti porosi come la malta da intonaco, il liquido può macchiare questi ultimi. Non trattare mobili, superfici intarsiate o compensato. Effettuare un test sui pavimenti in legno.

Trattamento antitermiti: Seguire il metodo di applicazione antitermiti.

Il GORI 11 ha superato con successo le prove di efficacia in conformità con le seguenti norme:

Insetticida preventivo: NFX 41-528 (EN 46): contro il capricorno delle case e tutte le larve dei tarli del legno; NF X 41-539 (EN 118): contro le termiti.

Insetticida curativo: NFX41-530 (EN22): efficace contro i capricorni delle case e contro i lictidi; NF X 41-527 (EN 370): efficace contro il capricorno delle case; NF X 41-539 (EN 118): questo test qualifica l'efficacia preventiva e curativa contro le termiti.

Fungicida preventivo: la soglia di efficacia è stata determinata in conformità con la norma NF X 41-552 (EN 113): contro tutti i funghi agenti della carie a cubetti.

### LE QUALITÀ

Il GORI 11 è un preservante idrosolubile con proprietà insetticide, fungicide e antitermiti, concepito per il trattamento curativo e preventivo di qualsiasi tipo di legno usato all'interno o all'esterno. Le sue proprietà insetticide, fungicide e antitermiti uniche permettono trattamenti curativi e preventivi tramite spruzzatura, applicazione con pennello o iniezione di qualsiasi legno nuovo o già danneggiato dagli insetti. Le sue esclusive proprietà permetteranno la penetrazione profonda nel legno.

### LE INDICAZIONI

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso. Ulteriori importanti informazioni inerenti il prodotto sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Non applicare il prodotto direttamente sulle sostanze alimentari, sui mangimi e sulle superfici dove gli alimenti vengono preparati, mangiati o conservati.

Poiché Colkim non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzazione dello stesso.

