

GORI 11

Insetticida/Fungicida liquido pronto uso (LPU)

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO:
Reg. Ministero della Sanità n°218968

INSETTICIDI



Scheda
Tecnica

Revisione 0 - Gennaio 2022

COMPOSIZIONE

100 gr di prodotto contengono:

Propiconazolo (CAS: 60207-90-1)	0,15 %
Tebuconazolo (CAS: 107534-96-3)	0,05 %
IPBC (CAS: 55406-53-6)	0,05 %
Cipermetrina (CAS: 52315-07-8)	0,10 %
Coformulanti q.b. a	100 g

CARATTERISTICHE

Gori 11 è un fondo preventivo e curativo a base d'acqua.

Penetra in profondità ed è efficace contro l'azzurramento, muffa, tarli e termiti.

Gori 11 è curativo per il legno contaminato ed è compatibile sia con impregnanti a solvente, sia con impregnanti ad acqua, mordenti e vernici decorative.

DESTINAZIONE D'USO

Gori 11 viene impiegato su legno non trattato, nuovo e già trattato (il legno già verniciato deve essere carteggiato fino a legno grezzo) e può essere iniettato in legno gravemente contaminato.

Gori 11 non deve essere impiegato su legno impallacciato.

DOSI D'IMPIEGO

Preparazione della superficie

Rimuovere sporco, alghe, muffa e vernice sfogliata- Togliere gli strati di vernice vecchia fino al legno grezzo. La superficie deve essere pulita, asciutta e compatta con umidità massima del legno del 20,0%.

Applicazione

Mescolare bene prima dell'uso. Applicare da 2 a 3 mani con pennello, rullo, a spruzzo o iniezione. Non utilizzare a temperature inferiori a 5°C e U.R. superiore all'80,0%. Da non diluire.

Resa

Legno nuovo:	1l per 5 m ²
Legno contaminato:	1l per 3 m ²
Iniezione:	35 ml per foro con sistema-antitarlo Ma-Bi

Tempo d'essiccazione

Asciutto al tatto dopo 1 ora circa.

Riverniciabile dopo circa 48 ore a 23°C e con umidità dell'aria del 60,0%.



INFESTANTI TARGET

INSETTI DEL LEGNO
Tarli

ATTREZZATURE CONSIGLIATE

Sistema Ma.Bi.



ATTENZIONE

Indicazioni di Pericolo (H):

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda di sicurezza.

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

Il testo risulta conforme a quanto presente nell'etichetta del prodotto.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.