

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



TARLI E TERMITI

XILIX® GEL

PER LA DISINFESTAZIONE DI STRUTTURE IN LEGNO

CARATTERISTICHE

Antitarlo inodore e pronto all'uso, efficace con una sola applicazione contro larve e adulti di insetti xilofagi.

Il gel è tissotropico, dopo l'applicazione appare bianco e non gocciola; penetra fino a 5 cm nel legno entro 24-48 ore. Non altera la colorazione originale del legno. Utilizzabile come trattamento preventivo per legnami di classe 1 e come intervento curativo per il legno in opera.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ambienti Civili, Ho.re.ca., Industria

Simbologia di pericolo: GHS09 Aut. Biocida:
IT/2021/00711/MRS

DOSI E MODI D'USO

Applicare sul legno, previa rimozione della vernice, tramite applicazione superficiale a bassa pressione e/o iniezione profonda, con il Sistema Mabi. L'iniezione è necessaria per elementi con sezione ≥ 10 cm, per legno tondo con diametro > 30 cm, nonché per parti incassate. In seguito all'applicazione superficiale, attendere il tempo di asciugatura (3-14 gg in media, fino a 28 gg per legni duri come quercia e castagno) prima della riverniciatura.

TARGET

Cerambicidi, Siricidi, Termiti.

PZ/CARTONE

Flacone 1 L x 12 pz
Secchio 20 L x 1 pz

COMPOSIZIONE

Permetrina: 0,51%