

TX203

Traitement MULTI-USAGES



INTERIEUR-EXTERIEUR

FONCTIONS

TRAITEMENT des bois, spécialement étudié pour une application **des bois extérieurs** (volets, portes, bardages, barrières, portails, auvents, avancées de toitures...), et **des bois intérieurs** surtout en situation humide (poutres, charpentes, bois dans les caves, sous-sol, salles de bain...).

Insecticide puissant, il agit au cœur du bois, il détruit toutes larves d'insectes (capricornes, lyctus, vrillettes) et termites. Son action fongicide est radicale sur tous les champignons de pourriture.

Sa formule émulsion active, agit en profondeur sur toutes les essences de bois résineux ou feuillus en préventif ou curatif : sapin, pin, chêne. Sans odeur gênante pour un confort d'application inégalé. Incolore, il est compatible avec tous types de finitions : lasure, vernis, peintures... TP8-Protection contre les insectes à larves xylophages et les termites. TP8-Protection contre la pourriture cubique et fibreuse.

TECHNOLOGIE OLEO – MICROÉMULSION ULTRA PÉNÉTRANTE

La technologie OLEO+, basée sur une microémulsion de principes actifs dans l'huile de lin, permet une excellente pénétration à l'intérieur du bois. La fonction traitante des insecticides et/ou fongicides est encore plus efficace et sans cosolvants ajoutés.

MODE D'EMPLOI

PRÉPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

• SUR BOIS NEUFS OU SAINS (EN PREVENTIF)

Appliquer par badigeonnage ou pulvérisation en 2 couches sur bois sains, propres, dépoussiérés et finis d'usinage sans oublier les entailles et les recoupes. Prévoir un léger égrenage s'il y a un léger relevage de fibres, puis reboucher les trous et fissures par l'application d'une pâte à bois. Les bois traités doivent être recouverts d'une finition.

• SUR BOIS ANCIENS

Si les bois sont attaqués : éliminer toutes les parties vermoulues, renforcer ou remplacer les éléments affaiblis. Ôter toutes traces de finition par décapage, ponçage ou sablage puis dépoussiérer soigneusement.

Sur les bois de section < 5x10 cm, badigeonner en 3 couches ou pulvériser en surface sur toutes les faces du bois en insistant sur les parties "piquées".

Sur les bois de section > 5x10 cm, positionner des injecteurs tous les 30 cm en quinconce, injecter le produit puis appliquer par pulvérisation ou badigeonnage le produit sur toute la surface.

Si les bois anciens ne sont pas attaqués, procéder comme sur bois neufs.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas traiter les ruches. Craint le gel. Les conditions de stockage optimales du produit se situent entre 5° et 25°. Fiche données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

Utilisez les biocides avec précautions, avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit .

- AMÉLIORE LA TENUE DES LASURES
- COMPATIBLE TOUTES FINITIONS
- INSECTICIDE-FONGICIDE ANTI-BLEU

CARACTÉRISTIQUES :

Prêt à l'emploi / Viscosité : liquide

Odeur : sans odeur gênante à l'application, et après séchage

Aspect : produit liquide incolore

Composition :

Cyperméthrine (CAS : 52315-07-8) : 0.17% (m/m)

Propiconazole (CAS : 60207-90-1) : 0.13% (m/m)

Tebuconazole (CAS : 107534-96-3) : 0.14% (m/m)

ME-Micro-Emulsion

Matériel d'application :

pistolet, badigeonnage, pulvérisation

Consommation :

En préventif, sur support sain : **5 m²/L** en 2 couches

En curatif, sur support attaqué : **3m²/L**, en 3 couches

Séchage :

(20°C-HR : 65%)

Recouvrable par une finition : 24 h.

Nettoyage du matériel : eau

CONSEIL PRO :

Lors du traitement, insister fortement sur les zones d'assemblage des lames de bois (Z des volets) et sur les tranches des bois en bout.

**Grâce à son expertise des traitements des bois, CECIL PRO assure une garantie de 20 ans sur l'efficacité de ses produits lorsqu'ils sont utilisés dans les règles de l'art. Indique que ce produit a été testé conformément au règlement produit BIOCIDÉ (UE) N° 528/2012 en vigueur. Le produit TX203 a passé les tests d'efficacité préventive selon les recommandations de la norme EN 599-1. Le produit TX203 a passé les tests d'efficacité curative selon les recommandations de la norme EN 14128.*