

# TX201



## Traitement MEUBLES-PARQUETS



INTERIEUR



**BOISERIES  
MEUBLES ANCIENS  
PLANCHERS**

- Compatible toutes finitions
- Sans odeur gênante
- Insecticide-Anti termite

**20 ans**  
EFFICACITE  
GARANTIE

EFFICACITE  
TESTEE  
Produit testé selon  
les exigences du  
règlement BIOCIDE

### CONSEIL PRO

Sur bois anciens,  
**supprimer les anciennes  
couches** de cires, vernis  
ou vitrificateurs, pour  
une bonne diffusion du  
produit dans le bois.



INSECTICIDE ANTITERMITE

Application :  
**BOIS INTERIEURS**

### ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\*



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



**Groupe V33**  
BP1 - 39210 DOMBLANS

Service technique :  
**03 84 35 01 11**  
[www.cecil.fr](http://www.cecil.fr)

### SÉCHAGE

**20°C/65% HR**

Recouvrable  
par une finition **24 h**



### NETTOYAGE DES OUTILS

**WHITE SPIRIT**



### CONSOMMATION

**400 ml**  
520 ML 3e

En curatif, sur support attaqué **3m<sup>2</sup>/L**  
en 3 couches

En préventif, sur support sain **5 m<sup>2</sup>/L**  
en 2 couches

### MODE D'EMPLOI

#### PRÉPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

##### • SUR BOIS ANCIENS

Si les bois sont atteints : éliminer toutes les parties vermoulues, renforcer ou remplacer les éléments affaiblis.

Oter toutes traces de finition par décapage, ponçage ou sablage puis dépeussier soigneusement. Sur les bois de section < 5 x 10 cm, pulvériser en surface sur toutes les faces du bois en insistant sur les parties "piquées". Sur les bois de section > 5 x 10 cm, positionner des injecteurs tous les 30 cm en quinconce, injecter le produit puis appliquer le produit par pulvérisation sur toute la surface. Le spray est équipé d'une aiguille pour injecter le produit dans les trous de sortie d'insectes.

Avant d'appliquer une finition, reboucher les trous et fissures par l'application d'une pâte à bois.

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

##### • SUR BOIS NEUFS OU SAINS (EN PREVENTIF)

Appliquer par pulvérisation en une couche sur bois sains, propres, dépeussierés et fins d'usinage sans oublier les entailles et les recoups.

### FONCTIONS

**Traitement** des bois, spécialement étudié pour une application sur des bois intérieurs (meubles, parquets, lambris, boiseries intérieures, escaliers, parquets, planchers...).

Insecticide puissant, il agit au cœur du bois. Il détruit toutes larves d'insectes (capricornes, lyctus, vrillettes) et termites. Il agit en profondeur sur toutes les essences de bois résineux ou feuillus en préventif ou curatif : sapin, pin, chêne... Formulé à base de solvant, il évite tout relèvement de fibres, et permet une finition parfaite.

Incolore et non gras, il est compatible avec tous types de finitions : cires, vernis, vitrificateurs, lasure, peintures... TPB-Protection contre les insectes à larves xylophages et les termites.

### CARACTÉRISTIQUES

Viscosité : fluide  
Odeur : sans odeur gênante après séchage  
Aspect : produit liquide incolore  
Insecticide : Permethrine (N° CAS : 52645-53-1) : 0,70% m/m  
AL - autres liquides destinés à être utilisés sans dilution

### PRECAUTIONS D'EMPLOI



**DANGER** - EUH208-Contient de la perméthrine. Peut produire une réaction allergique. H222-Aérosol extrêmement inflammable. H229-Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H410-Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH066-L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. P101-En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102-Tenir hors de portée des enfants. P210-Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211-Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251-Ne pas perforer, ni brûler, même après usage P262-Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. P270-Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P271-Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P410+P412-Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. P501-Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale).

Ne pas traiter les ruches.

Produit prêt à l'emploi. En raison de l'activité traitante du produit, les parties ne devant pas être traitées doivent être protégées, ne pas mettre le produit en contact avec les aliments ou les ustensiles potentiellement en contact avec des aliments. Éliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets, par exemple par apport en déchèterie. De même pour les produits non utilisés, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas prosaïque. Date limite d'utilisation - voir étiquette. L'effet traitant optimal est atteint après séchage complet du produit. Les bois traités doivent impérativement recevoir une couche de finition avant une utilisation normale. L'effet traitant va s'altérer en fonction du vieillissement de la couche de finition. Porter une tenue de travail appropriée (gants, lunettes, vêtements) pour se protéger des projections. Pour les applications en extérieur, protéger la zone de travail pour éviter la contamination de l'environnement. La formule de ce produit est déposée aux centres Anti-Poison et de Toxicovigilance. En cas d'incident ou d'ingestion, appelez un médecin ou un centre antipoison.

La fiche de données de sécurité est disponible sur [www.quickdfs.com](http://www.quickdfs.com).

