

# B401 TECHNICIDE M

**Insecticide et fongicide  
prêt à l'emploi**



- INSECTICIDE  
+ FONGICIDE
- PHASE AQUEUSE
- PRÊT À L'EMPLOI

## 2 en 1

### DESCRIPTION

- TECHNICIDE M est un produit prêt à l'emploi exclusivement destiné à la protection à titre préventif ou curatif, insecticide et fongicide des boiseries intérieures et extérieures (PT08). Doté d'un grand pouvoir de pénétration, cette microémulsion peut être utilisée pour les bois sains et attaqués. Pour les bois de classe III, un revêtement hydrofuge est nécessaire. Efficace contre les insectes xylophages (vrillettes, capricornes, lyctus, termites...) et les champignons lignivores (moisissures, bleuissement, ...).
- TECHNICIDE M est destiné aux traitements intérieurs et extérieurs;
- TECHNICIDE M est formulé sur base de Propiconazole et Perméthrine;

### PERFORMANCES

Le TECHNICIDE M bénéficie d'une autorisation du SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement: 3516/B.



### APPLICATIONS - PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX TRAITÉS

#### Boiseries:

- Traitement préventif, contre le bleuissement, les termites, les champignons lignivores (mérule, ...), les larves d'insectes xylophages (capricorne, petite et grosse vrillette, lyctus, ...); pour menuiseries, bardages, volets, charpentes, ossatures, meubles, boiserie, parquets;

- Traitement curatif, permet d'arrêter la dégradation des bois attaqués et continue de les protéger contre les insectes, champignons de décoloration et bleuissement;

#### Maçonneries:

##### Traitement curatif et préventif:

- Murs en maçonnerie dans les caves, cuisines, salle de bains, ...;
- Assainit les maçonneries et autres matériaux de construction contre la présence et le développement de champignons lignivores, mérule, conio-phora, poria, ...;
- Assure une efficacité optimale quels que soient la nature, l'épaisseur et le taux d'humidité de la maçonnerie;
- Forte rémanence et matières actives non hydrosolubles.

### PROPRIÉTÉS

- Excellente pénétration dans le bois;
- Faible toxicité;
- Faible odeur, qui disparaît après séchage;
- Substances actives indélévables;
- S'utilise à l'extérieur et à l'intérieur;
- Le bois traité au TECHNICIDE M, peut être peint, vernis, lasuré;
- Le TECHNICIDE M, convient pour l'injection et pour la pulvérisation;
- Le TECHNICIDE M est très fluide, permettant ainsi une excellente diffusion et répartition des matières actives dans la zone traitée;
- Réagit sans former de sels nuisibles complémentaires;

- Produit non biodégradable;
- Excellente diffusion de matières actives même dans les maçonneries humides et chargées en sels;
- Le TECHNICIDE M offre une protection longue durée (+ de 10 ans);

## MISE EN ŒUVRE ET PRÉCAUTIONS

**Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit**

Utilisation exclusive par des professionnels.  
 Type d'application: Traitement et préservation du bois  
 Type: microémulsion (EW – solution aqueuse)  
 Produit à diluer: aucune – produit prêt à l'emploi  
 Doses d'application:  
 – Traitement préventif insecticide (hors termites) et fongicide: 100 ml/m<sup>2</sup> ou 1l pour 10 m<sup>2</sup>  
 – Traitement préventif termites: 200 ml/m<sup>2</sup> ou 1l pour 5 m<sup>2</sup>  
 – Traitement curatif: 300 ml/m<sup>2</sup> ou 1l pour 3,3 m<sup>2</sup>.  
 Appliquer par badigeonnage ou pulvérisation à basse pression.  
 Lire les instructions avant toute utilisation.

### Traitement des boiseries: champignons lignivores et insectes xylophages

#### Préparation des supports

- L'essentiel du bois vermoulu est éliminé par bûchage, pour mettre le bois sain à nu;
- Éliminer et remplacer tous les éléments qui n'ont plus une résistance mécanique suffisante;
- Éliminer et évacuer les fructifications de surface;
- Les surfaces sont débarrassées des matériaux et poussières qui risquent de s'opposer à la pénétration du produit;
- L'humidité moyenne du bois doit être inférieure à 25%;
- Décaper toutes traces de peintures, vernis ou cire.

#### Mise en œuvre

- Traitement préventif:
  - Arrosage, badigeonnage ou pulvérisation à refus, en deux couches
  - Consommation: de 100 à 200 ml/m<sup>2</sup>
- Traitement curatif:

- Injecter le TECHNICIDE M, dans des trous forés de 6 à 13 mm, espacés de 25 à 30 cm et sur une profondeur de 2/3 de l'épaisseur du bois
- Forer des trous de préférence en quinconce (attention à ne pas affaiblir la structure du bois)
- Consommation: de 650 à 850 ml/m<sup>3</sup>
- Imprégner (à refus) ensuite la totalité du bois à traiter par badigeonnage ou pulvérisation en insistant sur les assemblages, ou parties attaquées (2 couches)
- Consommation: de 350 à 650 ml/m<sup>2</sup>
- Temps de séchage:
  - En emploi préventif: 6 à 8 heures
  - En emploi curatif: le TECHNICIDE M peut mettre plusieurs semaines à s'évaporer

#### Remarques et précautions

- Il faut bien aérer et ventiler les locaux pendant et après l'application;
- Une finition ne pourra s'effectuer que sur bois parfaitement sec

### Traitement des maçonneries: champignons lignivores et insectes xylophages

#### Préparations des supports

- Éliminer toutes les traces visibles de champignons, de ses rhizomorphes ou cordons mycéliens;
- Aspirer les spores (poussière brune) et remplacer les bois pourris et plâtres contaminés;
- Enlever les plafonnages, gratter et brûler les maçonneries.

#### Forages des orifices d'injection

- Distance entre les orifices d'injection de 15 à 30 cm;
- Diamètre: 12 ou 14 mm;
- Profondeur: 3/4 au 4/5 de l'épaisseur du mur à traiter, forer horizontalement ou en oblique;
- Les zones contaminées doivent être injectées et pulvérisées

#### Injection

L'injection de TECHNICIDE M se fait à l'aide d'un équipement basse pression (E102 TECHNISPRAÏ 10) pourvu d'un compteur de passage (E103 KIT D'INJECTION DIGITAL), et ceci afin d'assurer une répartition uniforme du produit dans la maçonnerie et la création d'une zone homogène de blocage.

- Placer l'injecteur à l'entrée des orifices d'injection et bloquer le joint par serrage;

- Injecter la solution sous pression (E102 TECHNIS-PRAY 10) en utilisant le compteur de passage;
- Les quantités injectées doivent être de 1,5 à 2,5 litres par m<sup>2</sup> et par 10 cm d'épaisseur.

### Pulvérisation

Une pulvérisation de la surface est conseillée après injection (entre 250 et 500 ml/m<sup>2</sup>)

### Remarques et précautions

- Après séchage complet des maçonneries traitées, ces dernières pourront être rejointoyées, replafonnées sans aucun problème;
- Dans le cas d'un traitement fongicide contre le champignon mérule, il est nécessaire d'éliminer toutes les causes d'humidité; infiltrations, fuites, humidité ascensionnelle ou latérale (murs enterrés).
- Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel.
- Utiliser dans un endroit ventilé et spécifique où il est interdit de manger, boire et fumer.
- Lors de l'application, protéger le sol afin d'éviter tout rejet dans l'environnement.
- En cas d'utilisation sur les bois de charpentes et toitures, toutes les espèces de chauves-souris et de martinets étant protégées, veillez à ce qu'elles ne soient pas exposées à ce produit.
- Ne pas traiter le bois destiné à la fabrication des ruches.
- Après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Substances actives:

- Propiconazole (CAS 60207-90-1): 0,735%
- 3-iodo-2-propynyl-n-butylcarbamate(55406-53-6): 0,248%
- Permethrin 25 :75 (CAS 52645-53-1): 0,247%

### Détenteur de l'autorisation :

P.c.S. bvba  
Kwartellaan 35  
B-3080 Tervuren

## EMBALLAGES ET STOCKAGE

5, 20 et 200 l  
Stockable 2 ans  
Produit fabriqué par TECHNICHEM S.A.

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les professionnels, sur le site Internet [www.publichem.com](http://www.publichem.com)



Tous les renseignements diffusés dans ce document le sont à titre de simple information, sans reconnaissance préjudiciable ni aucune garantie autre que celle pouvant découler de la vente de nos produits, dans les limites de nos conditions générales.

Les utilisateurs doivent toujours se référer aux dernières publications de nos fiches techniques, dont une copie peut être obtenue sur simple demande.