

# Exterminateur des Vers du Bois BP

MAISON INTÉRIEUR



## 1. DESCRIPTION

Produit incolore en phase solvantée permettant de traiter le bois attaqué par les insectes. Efficace contre les vers du bois. Préventif et curatif.

### Domaine d'application

Tous bois, anciens et neufs. Convient pour l'intérieur. Idéal pour les meubles et les menuiseries intérieures comme planchers, escaliers, poutres,...

### Caractéristiques

Tue les insectes s'attaquant au bois (capricorne des maisons, vrillette domestique) et leurs larves. Pénètre en profondeur dans le bois, et prévient toute nouvelle attaque d'insectes et de termites. Action longue durée.

### Teinte

Incolore.

### Emballages

250 ml (spray), 0,5l; 1l et 5l.

## 2. SUPPORTS / SYSTÈMES

Le traitement sera le plus efficace si le bois est brut, sec et propre.

### Bois non traité

Dépoussiérer le bois. Appliquer le produit généreusement sur toutes les surfaces, les bois de bout et emboîtements.

Pour un traitement curatif de poutres attaquées procédez de la façon suivante. Dépoussiérer le bois, par exemple à l'aide d'air comprimé. Vérifier l'état du support. Découper ou fraiser les parties sérieusement attaquées, jusqu'au bois sain. Faire des forages (6 à 13 mm) séparées de 25 à 30 cm et sur les deux tiers de la section de la poutre. Injecter l'exterminateur des vers du bois sous pression dans trous de forage jusqu'à saturation. L'injection se fait à l'aide d'une pompe basse pression (0 à 12 bar) munie d'un pistolet et d'une aiguille d'injection.

Pour un traitement curatif de meubles, utilisez le Xyladecor Exterminateur des Vers du Bois BP Spray. Pulvériser les extrémités, les joints et tous les surfaces à traiter. Injecter les trous d'envois tous les 7 à 10 cm à l'aide du petit tube prévu à cet effet.

#### Bois verni, bois peint ou lasuré

Enlevez autant que possible les couches de peinture, vernis, lasure, cire, ... et traiter le support comme bois non traité.

#### Finition

Après séchage complet, une finition peut être appliquée : lasure, vernis, cire ou peinture.

### 3. MODE D'APPLICATION

Appliquer à l'aide d'un pinceau ou d'une vaporisation ou par injection.  
L'aspersion se fera de préférence à l'aide d'une grosse gouttelette, à la limite des coulées.  
Spray : avec un système spécial d'injection pour une précision accrue.  
Bien agiter avant emploi (aussi le spray).  
Produit prêt à l'emploi.  
Nettoyage du matériel au white spirit.

#### Rendement

Curatif: 280 ml/m<sup>2</sup> (3,5 ml/ m<sup>2</sup>) par injection, vaporisation ou badigeonnage.  
Préventif: 120 à 140 ml/m<sup>2</sup> (7 à 8 m<sup>2</sup>/l) par badigeonnage, vaporisation ou trempage court.

#### Temps de séchage

A 20°C et 60% H.R.:  
Attendre au moins 12 h avant de répéter le traitement.  
Entièrement sec et donc recouvrable: 24 h.

### 4. SÉCURITÉ ET STOCKAGE

#### Sécurité

Une bonne ventilation pendant et après l'application du produit est requise.  
Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants.  
Ne pas jeter les résidus à l'égout.

#### Substance active

Cyperméthrin.

#### Stockage

Après l'emploi, bien refermer l'emballage. Conserver au frais et à l'abri du gel.

La présente notice, datée 28 février 2017, annule et remplace toute édition antérieure. Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Pour de plus amples renseignements: tél. +32 (0)800.32.000.  
En cas d'intoxication, contactez immédiatement le Centre Anti-Poison au numéro +32 (0)70.245.245.  
Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, PB 80, B-1800 Vilvoorde, Tel. +32 (0)2.254.22.11  
[www.xyladecor.be](http://www.xyladecor.be)