

Xyladecor Gegen Holzwürmer

INNEN

AUSSEN



1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Wirksames farbloses Holzwurmbekämpfungsmittel auf Lösemittelbasis. Bekämpft alle Holzwurmarten, auch die Larven des Hausbocks. Dringt tief ins Holz ein und verhindert einen neuen Befall. Lange anhaltende Wirkung.

Anwendungsbereich

Xyladecor Gegen Holzwürmer wurde speziell entwickelt, um von Holzwürmern befallenes Holz kurativ zu behandeln. In der Version Xyladecor Gegen Holzwürmer kann das Mittel mit dem Pinsel, durch Sprühen oder durch Injektionen bei befallenen Holzböden, Treppen, Balken und anderem Bauholz angewendet werden. Die Version Xyladecor Gegen Holzwürmer Spray wurde speziell für die Behandlung von befallenen Möbeln entwickelt.

Farben

Farblos.

Die Oberfläche kann hinterher auf jede Weise weiterbearbeitet werden.

Gebindegrößen

250 ml (Spray); 0,5 l; 1 l und 5 l

2. OBERFLÄCHEN/SYSTEME

Unbehandeltes Holz

Die Behandlung ist am wirksamsten, wenn das Holz unbehandelt, trocken und sauber ist. Holz erst von Staub, Schmutz und Holzmehl befreien. Mit einem Pinsel oder einem Sprühgerät das Produkt reichlich und in 2 Schichten auf alle Oberflächen, Enden und Verbindungen auftragen.

Bei einer kurativen Behandlung befallener Balken wird am besten wie folgt vorgegangen: Holz erst von Staub, Schmutz und Holzmehl befreien, z. B. mit Druckluft. Holz auf stark angegriffene Teile kontrollieren und diese bis auf das gesunde Holz heraushacken oder fräsen. Bohrlöcher (6 bis 13 mm) in Abständen von 25 bis 30 cm voneinander und über eine Länge von zwei Dritteln des Durchmessers des Balkens bohren. Xyladecor Gegen Holzwürmer bis zur Sättigung unter Druck in die Bohrlöcher einspritzen. Das Einspritzen erfolgt mit einer Niederdruckpumpe (0 bis 12 Bar) mit einer Sprühpistole und einem Injektionskopf.

Für eine kurative Behandlung befallener Möbel wird am besten das Xyladecor Gegen Holzwürmer Spray verwendet. Enden, Verbindungen und alle zu behandelnden Oberflächen benebeln. Die Ausflüglöcher um die 7 bis 10 cm mithilfe eines dünnen Schlauchs einspritzen.

Gestrichenes oder lackiertes Holz.

Alle Spuren von Farbe, Lack oder Wachs abbeizen und wie unbehandeltes Holz behandeln.

3. ANWENDUNG DES PRODUKTS

Auftragen mit Pinsel oder Sprühsystem. Ideal ist es, mit groben Tropfen zu sprühen, die gerade noch nicht ablaufen.

Vor Gebrauch gut schütteln (auch das Spray). Gebrauchsfertig.

Reinigung des Werkzeugs mit Testbenzin

Ergiebigkeit

Kurativ: 300 g/m² durch Injektion, Besprühen oder Einstreichen. Präventiv: 200 g/m² durch Einstreichen, Besprühen oder kurzes Eintauchen.

Trockenzeit

Bei 20 °C und 60 % relativer Luftfeuchtigkeit:

Staubtrocken: 1 Stunde.

Überstreichbar: 12 bis 24 Stunden.

Dichte

ca. 0,78 kg/l.

Finish

Nicht relevant

4. SICHERHEIT UND HALTBARKEIT

Sicherheit

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Speisen und Getränken sowie von Tierfutter fernhalten. Dämpfe nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Dieses Mittel und seine Verpackung zu Sammelstellen für gefährliche Abfälle oder Sondermüll bringen. Achtung: Das Spray ist sehr leicht entzündlich. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht an Temperaturen über 50 °C bloßstellen. Bei Anwendung und beim Trocknen für ausreichende Belüftung sorgen. Offene Feuer und andere Entzündungsquellen sind zu vermeiden. Kühl und frostfrei aufbewahren.

Verwenden Sie Biozide unter sicheren Umständen. Lesen Sie vor Gebrauch erst das Etikett und die Produktinformation.

Aktiver Wirkstoff

Permethrin: 0,2 %

Zulassung

Zulassung des Ministeriums für Volksgesundheit Holzwurmbekämpfungsmittel Nr. 985B

Zulassung des Ministeriums für Volksgesundheit Holzwurmbekämpfungsmittel Spray Nr. 1585B

Produkt nur zugelassen für die Behandlung von Holz gegen holzfressende Insekten.

Haltbarkeit

Mindestens 2 Jahre.

Dieses technische Datenblatt, Stand August 2010, ersetzt alle seine vorherigen Ausgaben und macht sie nichtig. Diese technischen Angaben beruhen auf eigenem Wissen und Probenentnahmen und werden Ihnen unverbindlich als Anhaltspunkte mitgeteilt. Aus den Angaben lässt sich keinesfalls eine formelle Haftung für die Verwendung unserer Produkte ableiten. Bitte immer bei unseren entsprechenden Abteilungen nachfragen, ob kein neueres Datenblatt jüngeren Datums vorliegt.

Für nähere Auskünfte: Tel. +32 (0)800.32.000

Bei Vergiftungen bitte sofort das Antigiftzentrum unter folgender Nummer kontaktieren: +32 (0)70.245.245
Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustave Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde, Tel.
+32(0)2.254.22.11 www.xyladecor.be



AkzoNobel