

TECHNISCHE INFORMATIONEN

MEYER

die Marke
für den Maler

HOLZWURM-EX

Spezialprodukt auf Mikroemulsionsbasis gegen Holzwürmer.

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Verpackung: 750 ml PE-Flasche, 2,5 l PE-Kanister

Eigenschaften: Holzwurm-Ex ist ein flüssiges Spezialprodukt gegen Holzwürmer (*Hylotrupes bajulus* L., Larven des Hausbock) für die präventive Behandlung. Es dringt tief und schnell ein, schützt dauerhaft vor Neubefall und ist mit Lacken, Lasuren und Dispersionsfarben überstreichbar.

Anwendung: Geeignet für den Schutz von Weich- und Hartholz der Gebrauchsklasse 1 (Möbel und kleinere Holzgegenstände innen, sowie Holz außen unter Dach). In Innenräumen nicht großflächig anwenden (max. 2-3 m²). Bekämpfungsmaßnahmen gegen Hausbockbefall an tragenden, aussteifenden und statisch relevanten Holzbauteilen, an größeren Holzgegenständen sowie an wertvollen Kunstgegenständen sollten nur von Fachbetrieben durchgeführt werden!

TECHNISCHE DATEN

Dichte: ca. 1

Rohstoffbasis: Permethrin

VERARBEITUNGSHINWEISE

Vorarbeiten: Büsche und Pflanzen abdecken. Der Untergrund muss sauber, trocken, öl- und fettfrei sein.

Werkzeuge: HOLZWURM EX unverdünnt mit Pinsel oder Rolle auftragen. Nicht spritzen.

Verarbeitung: HOLZWURM EX unverdünnt gleichmäßig und satt auftragen. Den ersten Anstrich trocknen lassen und dann ein zweites Mal streichen. Überschüssige Produktreste nach jedem Anstrich abwischen. Überschüssige Produktreste abwischen.

Trocknung: Je nach Temperatur und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 12-24 Std.

Verbrauch: 200 g/m² bei zwei Anstrichen.

Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Weiterbehandlung: Nach guter Durchtrocknung (mind. 48 Stunden) können die behandelten Flächen wie gewohnt weiterbearbeitet werden, sie sind mit Lacken, Lasuren und Dispersionsfarben überstreichbar. Behandeltes Holz sollte nicht in Kontakt mit Regen oder Feuchtigkeit kommen

Lagerung: Produkt im Originalbehältnis bei 5-30 °C fest verschlossen an einem gut belüfteten Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern.

KENNZEICHNUNG

Gefahrenhinweise: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Enthält m-Phenoxybenzyl-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropancarboxylat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Die vollständige Kennzeichnung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt unter www.meyer-chemie.de.

Holzwurm-Ex enthält biozide Wirkstoffe zum Schutz des Holzes vor Schädlingen. Nur gemäß Gebrauchsanweisung und nur in den angegebenen Anwendungsbereichen verwenden. Holzwurm-Ex nicht anwenden bei Holz, das bestimmungsgemäß in direkten Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln sowie Nutztieren kommt. Kinder und Haustiere von behandelten Oberflächen fernhalten, bis diese getrocknet sind. Hände und exponierte Haut nach Verwendung des Produkts und vor Mahlzeiten waschen. Von Lebens- und Futtermitteln sowie Getränken fernhalten. Nicht in Bereichen verwenden, in denen sich Fledermäuse aufhalten. Nicht geeignet für Bienenstöcke.

Pyrethroide können Parästhesien (Brennen und Prickeln der Haut ohne Reizung) auslösen. Falls die Symptome anhalten: Medizinischen Rat einholen. Bei Hautreizung oder -ausschlag ärztlichen Rat einholen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen.

Wirkstoff: Permethrin 0,215 g pro 100 g.
Zulassungsnr.: DE-0015716-08, PA 8

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

GGVS: Kl. 9, VGr.: III, UN: 3082, WGK: 2

Entsorgung: nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Abfallschlüssel gemäß EAK: 061301

Alle Angaben dieser Technischen Information beruhen auf exakt durchgeführten Versuchen unserer Anwendungs- und Entwicklungsabteilung und den hieraus gewonnenen Erkenntnissen sowie in der Praxis gesammelten Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Daten und Empfehlungen muss jedoch im Hinblick auf die unterschiedlichen Verarbeitungsvoraussetzungen ausgeschlossen werden. Da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen, muss der Verarbeiter sich den jeweils gegebenen Bedingungen anpassen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt und dessen Anwendung den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Änderungen die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Angaben ungültig. Bei weiteren Fragen oder Problemen berät Sie gern und unverbindlich unsere Abteilung Anwendungstechnik. Dr.M 02/23

MEYER-CHEMIE GmbH & Co. KG • Werkstraße 13 • 32130 Enger • Postfach 225 • 32122 Enger • www.meyer-chemie.de

Amtsgericht Bad Oeynhaus en HRA 4994 • Persönlich haftende Gesellschafterin: MEYER-CHEMIE Beteiligungs GmbH • Amtsgericht Bad Oeynhaus en HRB 6139

Geschäftsführer: Dr. Thomas Meyer • Matthias Meyer • Telefon: 05223/92590 • Telefax: 05223/15330