

HOLZWURM-EX

wirkt vorbeugend und bekämpfend gegen holzerstörende Insekten
schnell und dauerhaft wirksam
auf Wasserbasis

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen lesen.

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Beschreibung:

Dieses Produkt ist ein wässriges Holzschutzmittel zur Bekämpfung von Holzschädlingen. Ein Holzschutzmittel als Mikroemulsion (gebrauchsfertig) zur vorbeugenden Behandlung gegen Holzbohrkäfer und Termiten. Auch zur kurativen Behandlung gegen Holzbohrkäfer. Die Zulassung wird für die Nutzungsklasse 1 erteilt, in welcher sich das Holzprodukt an einem geschützten Standort befindet und nicht der Witterung oder Nässe ausgesetzt ist.
Hauptgruppe 2: Schutzmittel, Produktart 8: Holzschutzmittel (PT8).

Farbton: farblos

Verträglichkeit: Wirkstoff gast nicht aus, wird durch nachfolgenden Anstrich zusätzlich isoliert.

Spez. Gewicht: ca. 0,965 ± 0,05 g/cm³

Verwendungszweck:

Nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet. Für alle Holzarten, die gegen Insektenbefall vorbeugend oder bekämpfend behandelt werden sollen, z. B. Bauholz, Bauteile im Hoch- und Fertigungsbau, Dachgebälk, Möbel, Schnitzwerk etc.

Bitte beachten:

Holzgegenstände zur Lagerung von Futter- und Lebensmitteln, sowie Bienenkästen, Holz in Wohn- und Schlafbereichen sowie Treib- und Gewächshäuser dürfen nicht mit diesem Produkt behandelt werden!

Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:

Der Untergrund muss sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Stark befallene Holzschichten unbedingt entfernen. Verarbeitung möglichst im Außenbereich durchführen. Mit Bürste oder Niederdrucksprühstrahl aufbringen. Zwei- oder mehrmaliger Auftrag, unverdünnt, ist empfehlenswert. Für eine vorbeugende Nutzung - In einer Menge von 200 ml/m² auftragen. (1 l auf 5 m²). Für die kurative Nutzung - In einer Menge von 300 ml/m² auftragen. (1 l auf 3,3 m²). Die befallenen Holzteile mit diesem Produkt tränken, Bohrlöcher mehrmals befüllen. Bei Anwendungsfehlern übernehmen wir keine Haftung. Das Produkt sollte, falls nötig, nur einmal alle 5 Jahre auf Nutzholz angewendet werden.

Ergiebigkeit:

vorbeugender Einsatz: ca. 200 ml/m² (1 ltr. auf 5 m²)
kurativer Einsatz: ca. 300 ml/m² (1 ltr. auf 3,3 m²)

Je nach Holzart und Saugvermögen des Untergrundes. Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

Verdünnung:

gebrauchsfertig eingestellt

Werkzeug: Bürste, Pinsel, Niederdrucksprühgerät (Bitte beachten Sie dazu die Angaben Ihres Geräteherstellers.)

Reinigung der Werkzeuge:

In den Arbeitspausen im Material aufbewahren oder reinigen. Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen, evtl. unter Gebrauch von Spülmittel.

Trocknungszeit: (bei +20°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit)

durchgetrocknet: nach ca. 10 - 12 Std

Niedrigere Temperaturen, eine höhere Luftfeuchtigkeit und geringer Luftwechsel verlängern die Trocknungszeit. Holzartbedingt können ebenfalls Trocknungsverzögerungen auftreten.

Inhaltsstoffe: Wasser, Acrylat-Dispersion, Additive

Biozid-Zulassungs-Nr./Zulassungsinhaber: DE-0014304-01-0001-08 / WoodchemEQ Ltd., Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork, Irland.

Enthält: 2,5 g/l Permethrin = M-PHENOXYBENZYL-3-(2,2-DICHLORVINYL)-2,2-DIMETHYLCYCLOPROPAN-CARBOXYLAT.
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

WGK: 3
GISBAU-Code: HSM-LB20

Lagerung:

In einem kühlen, gut belüfteten Bereich im Originalgebinde lagern. Behälter dicht verschlossen halten, bzw. nach Gebrauch wieder sorgfältig verschließen. Der Boden des Lagerraums muss undurchlässig sein, um das Austreten von Flüssigkeit zu verhindern. Nur im Originalgebinde aufbewahren und lagern. Die Haltbarkeit ist auf 24 Monate ausgelegt.

Entsorgung:

Der leere Behälter ist als normaler Hausmüll zu entsorgen. Das Biozidprodukt nicht in die Kanalisation oder Umwelt gelangen lassen. Abfallprodukte sollten sicher und gemäß nationalen Vorschriften zur Abfallentsorgung entsorgt werden. Abfallschlüssel: 030201

Gefahrenhinweise: Verursacht schwere Augenreizungen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung und Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Der Inhalt ist als Sondermüll gemäß lokaler/regionaler/nationaler/internationaler Vorgaben zu entsorgen.

Allgemeine Hinweise: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich bei Ihrem Händler.

Spezifische Anweisungen und Maßnahmen zur Risikominderung:

NUR ZUR VERWENDUNG ALS HOLZPFLEGE. FÜR DEN PROFESSIONELLEN UND NICHT PROFESSIONELLEN GEBRAUCH. NUR FÜR DIE VERWENDUNG IN INNENRÄUMEN GEEIGNET. Ausgetretenes Material nicht berühren und nicht hindurch laufen. Beim Aufnehmen ausgetretener Stoffe nicht essen, trinken oder rauchen. Einatmen von Dampf oder Nebel vermeiden. Für ausreichende Belüftung sorgen. Ungeschützte Personen und Tiere sollten von der zu behandelnden Fläche während der Anwendung und bis zum vollständigen Trocknen der Oberflächen ferngehalten werden; je nach klimatischen Bedingungen kann dieser Zeitraum variieren. Während der Anwendung der gebrauchsfertigen Lösung ist vom Nutzer darauf zu achten, Spritzer auf Kleidung oder Haut zu vermeiden. Sollte die Substanz auf die Haut gelangen, ist diese abzuwaschen. Personen und Tiere sollten von der zu behandelnden Fläche während der Anwendung und bis zum vollständigen Trocknen der Oberflächen ferngehalten werden; je nach klimatischen Bedingungen kann dieser Zeitraum variieren. Behandelte Oberflächen sollten erst wieder berührt werden, wenn sie vollständig getrocknet sind. Vor der Nutzung sind stets das Etikett oder die Gebrauchsanweisungen zu lesen. Dabei sind sämtliche Anweisungen zu befolgen. Tiere, insbesondere Katzen, sollten nicht für längere Zeit mit den behandelten Oberflächen in Berührung kommen. Nicht auf Holz verwenden, das in direkten Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln oder Nutztieren kommen könnte. Nicht mit Lebensmitteln, Geschirr oder Besteck oder Lebensmittelkontaktflächen in Berührung kommen lassen. Informieren Sie den Registrierungsinhaber, wenn die Behandlung unwirksam ist.

Zusätzliche Informationen für gewerbliche Anwender:

Während der Handhabungsphase des Produkts sind chemikalienbeständige Schutzhandschuhe (Gummi oder Nitril) sowie Augenschutz/Gesichtsschutz zu tragen. Bei Anwendung als eine Spray oder Injektionsbehandlung sind chemikalienbeständige Schutzhandschuhe (Gummi oder Nitril) zu tragen. Ein Schutzanzug (mindestens Typ 6 gemäß EN13034) ist während der Sprühanwendung zu tragen. Abfallstoffe oder verunreinigte Verpackungen sind über ein zugelassenes Entsorgungsunternehmen zu entsorgen. Der leere Behälter ist als normaler Industrieabfall zu entsorgen.

Erste Hilfe:

Im Falle eines Unfalls sind die auf diesem Etikett genannten Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Kontinuierlich mehrere Minuten lang mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Pyrethroide und Pyrethrine können eine Parästhesie verursachen (Brennen und Prickeln der Haut ohne Reizung). Sollten die Symptome anhalten: Ärztlichen Rat einholen.