

Holzschutzmittel zur Bekämpfung gegen Holzbohrkäfer und Termiten

- gebrauchsfertig -

## Eigenschaften

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.

- wirkt schnell und dauerhaft
- für alle Holzarten
- keine Verfärbungen













# Technische Angaben

Anwendungsbereich	innen und außen	Wirkstoff	Permethrin (2,5 g/l)
Lieferform	farblos	Lagerung <sup>2</sup>	kühl und trocken ca. 24 Monate
Packungsgröße	750 ml & 2,5 Liter	Produkt-Code F+L	HSM-LB20
spez. Gewicht	ca. 0,998 g/cm³	Abfallschlüssel <sup>3</sup>	03 02 01 (flüssig)
Verbrauch <sup>1</sup>	ca. 200 - 300 ml/m²		

T 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. 2 Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen. 3 Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Zusammensetzung Wasser, Alkohol, C9-C11, ethoxiliert, Permethrin, Additive



# Holzwurmtod

## Anwendung

Streichen, tauchen, fluten, sprühen. Zwei- oder mehrmaliger Auftrag, unverdünnt, ist empfehlenswert. Die befallenen Holzteile mit **Schill Holzwurmtod** tränken, Bohrlöcher mehrmals befüllen. Bei Anwendungsfehlern übernehmen wir keine Haftung. Bei allen Arbeiten BFS-Richtlinien beachten

Für eine vorbeugende Nutzung: In einer Menge von 200  $ml/m^2$  auftragen. (1 I auf 5  $m^2$ ).

Für die kurative Nutzung: In einer Menge von 300 ml/ $m^2$  auftragen. (1 l auf 3,3  $m^2$ ).

Das Produkt sollte, falls nötig, nur einmal alle 5 Jahre auf Nutzholz angewendet werden. Verarbeitung

### Materialeinstellung

Das Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Nicht mit andersartigen Materialien mischen.

### Trockenzeit / Überarbeitung

Bei trockener, warmer Luft (DIN 50014, 23 °C, 50 % rel. Luftfeuchte) nach 10 - 12 Stunden durchetrocknet und überstreichbar. Bei nasskalter Witterung kann sich die Trocknung verzögern.

#### Lagerung

In einem kühlen, gut belüfteten Bereich lagern. Behälter dicht verschlossen halten. Der Boden des Lagerraums muss undurchlässig sein, um das Austreten von Flüssigkeit zu verhindern. Nur in der Originalverpackung aufbewahren. Die Haltbarkeit ist auf 24 Monate ausgelegt.

## Hinweise

#### Besonders zu beachten

Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen. Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen. In schwierigen Fällen Beratung einholen.

# Spezifische Anweisungen und Maßnahmen zur Risikominderung

NUR ZUR VERWENDUNG ALS HOLZPFLEGE. FÜR DEN PROFESSIONELLEN UND NICHT PROFESSIONELLEN GEBRAUCH. FÜR DIE VERWENDUNG INNEN UND AUSSEN 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.

### Entsorgung

Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 03 02 01) entsoraen.





# Holzwurmtod

### **Technische Beratung**

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter:

E-Mail: info@schill-farben.com Tel: +49 208 9948-156.

#### Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.gen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

