

## Holzwurm Ex

Holzschutzmittel gegen tierische Schädlinge

Für den Innen- und Außenbereich



### Produktinformation

<b>Anwendungsbereich</b>	Super Nova Holzworm-Ex ist ein bekämpfendes Holzschutzmittel gegen tierische Schädlinge wie Hausbock, Holzwurm, Lyktus (Splintholzkäfer) im Innen- und Außenbereich. Gleichzeitig wird ein vorbeugender Schutz vor Neubefall durch Insekten erreicht. Geeignet für alle tragenden und nicht tragenden Holzbauteile sowie Bauholz und Bauteile im Hoch- und Fertigungsbau, Dachgebälk, Möbel, Schnitzereien usw.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Wasserbasierend</li><li>▪ Für innen und außen</li><li>▪ Tief eindringend</li><li>▪ Schnell wirksam</li><li>▪ Schützt gegen Neubefall</li><li>▪ Nach Trocknung geruchslos</li><li>▪ Keine Wirkstoffabgabe an die Raumluft</li><li>▪ Mit allen Farben, Lacken und Lasuren überstreichbar</li></ul>
<b>Farbton</b>	Transparent.
<b>Dichte</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bindemittelart</b>	Kunststoff-Dispersion
<b>Inhaltsstoffe</b>	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Acrylatdispersion, Insektizid, Wasser, Methyl- und Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Informationen für Allergiker unter Tel. 00800 63333782. Wirkstoff: 2 g/kg Permethrin (ISO)
<b>Produkt-Code</b>	HSM-LB20
<b>Gebindegrößen</b>	375 ml, 750 ml

## Verarbeitung

<b>Untergrundvorbereitung</b>	Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fettfrei und frei von Verunreinigungen sowie trennend wirkenden Substanzen wie z.B. Algen, Moose, Harze, Wachse, Öle, etc. sein. Den Untergrund je nach Erfordernis wie folgt vorbehandeln:
<b>Holz</b>	Alle Anstriche sind vor der Imprägnierung vollständig zu entfernen. Durch Insekten stark beschädigte Holzschichten entfernen. Verbleibende Holzteile mit einer Drahtbürste gründlich säubern.
<b>Grundanstrich</b>	Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nicht geeignet für Bienen, Treib- und Gewächshäuser. Nicht großflächig in Räumen einsetzen (max. 2-3 m <sup>2</sup> ), die dem dauernden Aufenthalt von Menschen und Tieren dienen. Super Nova Holzwurm-Ex ist nicht anzuwenden bei Holz, das bestimmungsgemäß in direkten Kontakt mit Lebens- und Futtermitteln kommt.
<b>Holz</b>	Streichen, tauchen, Bohrlochimprägnierung. Nie spritzen oder sprühen! Vor Gebrauch gut umrühren. Mit weichem Flachpinsel 2 – 3x satt streichen. Bei befallenen Holzteilen die Insektenlöcher und Trockenrisse gründlich mit Super Nova Holzwurm-Ex tränken. Insektenausfluglöcher und Trockenrisse des Holzes sind besonders sorgfältig zu tränken. Bei schwer zugänglichen Stellen ist eine Bohrlochimprägnierung vorzunehmen.
<b>Schlussanstrich</b>	Eine Endbehandlung mit jeder Farbe, Lasuren oder Lack isoliert und erhöht die Wirkung.
<b>Werkzeugempfehlung</b>	Für die Pinselverarbeitung spezielle Acrylpinsel (Mischung aus Synthetik- u. Naturborsten) einsetzen..
<b>Verdünnung</b>	Unverdünnt verarbeiten.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Mind. +8°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.
<b>Trockenzeit</b>	Bei + 20°C und max. 60% rel. Luftfeuchte Oberflächentrocken           nach ca. 2 Stunden Überstreichbar               nach ca. 12 Stunden Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 250ml/m <sup>2</sup> vorbeugend und ca. 350 ml/m <sup>2</sup> bekämpfend. Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich die beste Gewähr.
<b>Reinigen der Werkzeuge</b>	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## Hinweise

<b>Sicherheitsratschläge</b>	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Schleifstaub nicht einatmen. Geeigneten Atemschutz tragen, falls erforderlich. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
<b>BAuA Reg-Nr.</b>	N-30084
<b>Lagerung</b>	Stets verschlossen. Kühl, trocken und frostfrei lagern.
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 030299.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**  
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397  
Anwendungstechnik 00800/ 63333782  
E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)  
[www.supernova-farben.de](http://www.supernova-farben.de)

Technische Information K Stand 11/2014