

## Charakteristik

Wässriges, insektizidhaltiges, hochwirksames, farbloses Mittel mit verzögerter Wirkung zur Bekämpfung von Hausbockkäfern im Holz mit gleichzeitig vorbeugender Wirksamkeit gegen einen Befall durch Hausbockkäfer.

Wirkstoff: 0,03 % Flufenoxuron

## Anwendungsgebiete

Zur Holzwurmbekämpfung. Geeignet für befallenes Holz im Außenbereich sowie für Möbel und kleine Holzteile im Innenbereich.

Der eingesetzte Wirkstoff greift in den für die Häutung zuständigen Stoffwechselmechanismus des Holzwurmes ein und verhindert somit die Lebensfähigkeit dieses Schädlinges. Diese Wirkweise unterscheidet sich von denen üblicher Insektengifte grundlegend.

Anwendungsbeschränkungen: Nicht anzuwenden bei Holz, das bestimmungsgemäss in direkten Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln kommt. In Innenräumen nicht großflächig anwenden (maximal 2–3 m<sup>2</sup>).

Bei Verbrauchsmengen von mehr als 750 ml ist die Anwendung nur durch qualifizierte Fachbetriebe erlaubt.

## Verarbeitung/Applikation



Auftragsmethoden:	Streichen	Bohrlochtränkung
Auftragsmenge (ml/m <sup>2</sup> ):	300–350	

## Technische Daten

Verarbeitungsviskosität:	gebrauchsfertig
Viskosität:	24 sek / ISO 3mm
Dichte Lack (g/cm <sup>3</sup> ):	~ 1,010
pH-Wert:	~ 7,0

## Trocknung

(bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte)  
über Nacht

## Reinigung

Sofort nach der Verarbeitung verwendete Geräte mit Wasser reinigen. Für angetrocknete Reste CLOU® WL-Reiniger verwenden.

## Lagerung/Entsorgung

Nur in Originalgebinden aufbewahren. Nicht längere Zeit bei Raumtemperaturen über +30 °C lagern. Vor Frost schützen.

Nicht restentleerte Gebinde wie auch Reinigungsreste ordnungsgemäss entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle; Abfallschlüssel-Nr. gemäß europäischem Abfallverzeichnis: 030202). Absolut restentleerte Gebinde in Werkstoff-Sammelbehälter geben.

Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde: 2 Jahre

## Sicherheitshinweise

Holzschutzmittel enthalten biozide Wirkstoffe zum Schutz des Holzes vor Schädlingen. Sie sind nur nach Gebrauchsanweisung und nur in den zugelassenen Anwendungsbereichen zu verwenden. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Keine Anwendung in unmittelbarer Gewässernähe. Das Mittel darf nicht in Gewässer gelangen.

Reizt die Augen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Nicht großflächig für Wohn- und Aufenthaltsräume zu verwenden. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen.

Wassergefährdungsklasse. WGK 2 (wassergefährdend)

## Prüfnormen

DIN 68800, Teil 4 (vorbeugende Wirksamkeit gegen einen Befall durch Hausbockkäfer).

Ausgezeichnet mit dem Gütezeichen RAL-Holzschutzmittel nach amtlicher Bewertung der Wirksamkeit gegen Holzschädlinge und amtlicher Bewertung der gesundheitlichen sowie umweltbezogenen Unbedenklichkeit bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Verleihungsurkunde Nr. 597.

## Bestellhinweise

Gebindegrößen: 0,75 / 2,5 Liter

Artikel-Nr.: 1115.00000

# CLOU®

## Vorbehandlung

Textilien, bemalte oder lackierte Oberflächen um die Schadstellen herum abdecken. Pflanzen zurückbinden.

## Verarbeitung/Applikation

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8–12 %)

Vor Gebrauch aufschütteln.

Mit weichem Flachpinsel 2x satt auftragen (300-350 ml/m<sup>2</sup>).  
1. Auftrag gut trocknen lassen. Dann erst 2. Auftrag durchführen.

## Trocknung

(bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte)

Über Nacht.

## Besonderheiten

Nicht anzuwenden bei Holz, das bestimmungsgemäß in direkten Kontakt mit Lebensmittel- oder Futtermitteln kommt.

In Innenräumen nicht großflächig anwenden (maximal 2-3 m<sup>2</sup>).

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Diese Information soll und kann nur unverbindlich beraten. Sie basiert auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Die Verfahrensangaben müssen gegebenenfalls den Arbeitsverhältnissen angepasst werden. Alle bisherigen Technischen Merkblätter verlieren hiermit ihre Gültigkeit.



# CLOU®