

WurmEx

8305

Conservante del legno contro i danni causati dai parassiti del legno per il fai-da-te e il professionista

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### Indicazioni generali

Conservante del legno a base d'acqua per il controllo e la prevenzione degli attacchi di insetti che distruggono il legno, come lo scarafaggio delle case (Hylotrupes), i tarli (Anobium) e lo scarafaggio dell'alburno (Lyctus) in ambienti interni. Protezione preventiva contro le termiti.

### Caratteristiche particolari e norme

- **Autorizzazione all'immissione sul mercato dei prodotti biocidi (PT8)** secondo il regolamento UE sui biocidi.
- **Numero di omologazione:**  
Austria: AT-0021825 | Germania: DE-0014304-00-0000-08 |  
Svizzera: CH-2019-0005.01.0001 | Repubblica Ceca: CZ-0021469-0000 |  
Polonia: PL/2019/0390/MR/BPF | Italia: IT/2020/00620/MRP/1-1 |  
Francia: FR-2019-0017 | Belgio: BE2019-0011-00-00 | Spagna: ES/  
MRF(NA)-2019-08-00600
- **EN 46, EN 49 e EN 118**  
Il principio attivo utilizzato fornisce una protezione preventiva contro i parassiti animali del legno (testato secondo EN 46 e EN 49-1) e le termiti (EN 118).  
Quantità di applicazione 200 ml/m<sup>2</sup>.
- **EN 1390 e EN 370**  
Il principio attivo utilizzato ha un effetto di controllo contro i parassiti del legno di origine animale (test EN 1390 e EN 370).  
Quantità di applicazione circa 200 ml/m<sup>2</sup>.
- **Regolamento francese DEVL1104875A**  
Relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+.
- **Efficacia (Iv, Ib, T)**  
**Sostanza(e) attiva(e):**  
2.7 g/kg (0.27 %) Permethrin (ISO)



### Campi di applicazione



Elementi di pareti e soffitti, capriate, tettoie, scale o mobili.

Il prodotto è adatto a tutti i tipi di legno.

Gli oggetti in legno per la conservazione di alimenti e mangimi e anche le arnie non devono essere trattati con WurmEx (8305).

## LAVORAZIONE

### Istruzioni di lavorazione



- Mescolare o agitare bene il prodotto prima dell'uso.
- È necessario che il prodotto, l'oggetto e la temperatura ambiente siano di almeno +10 °C.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 - 80 %.
- Coprire bene le parti che non sono da trattare.
- Pronto per l'uso, non deve essere diluito!
- Il trattamento non deve essere eseguito su una superficie bagnata, altrimenti non si ottiene l'effetto di profondità.
- Qualsiasi cambiamento nel processo di lavorazione o nelle condizioni ambientali, l'inosservanza delle avvertenze o l'uso di prodotti non elencati possono incidere negativamente sul risultato.
- Prego, consultare la nostra **ARL 056 - Direttiva per l'utilizzazione dei protettivi del legno**.

### Metodo di applicazione



	Verniciatura	Immersione	Impregnazione
Quantità per applicazione (ml/m <sup>2</sup> )	200 - 300		

Il prodotto è pronto all'uso.

La forma e le condizioni superficiali dell'oggetto e il tipo di applicazione influenzano il consumo effettivo del prodotto. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

### Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Sovraverniciabile	ca. 12 ora/e
-------------------	--------------

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende dal fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e l'umidità relativa dell'aria.

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

### Pulizia degli utensili



Con acqua subito dopo l'uso.

## SUPPORTO

### Tipo di supporto

Legno e derivati del legno

### Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, ecc. e privo di polvere; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Consultare gli altri documenti:

- ÖNORM B 3430-1
- ÖNORM B 2230-1
- Attuali schede illustrative BFS
- DIN 18363

### Preparazione del supporto

Rimuovere i vecchi strati di vernice e gli strati di legno fortemente infestati e non aderenti (raschiando).

## CICLO DI VERNICIATURA

<b>Applicazione del prodotto</b>	2 – 3 x WurmEx (8305) Nessuna essiccazione intermedia
<b>Verniciatura successiva</b>	Dopo 16 ore, riverniciare con prodotti a base d'acqua come Innenlasur (5309), Möbel- und Parkett Holzlack (4208) o Vernice Legno (4209).

## INDICAZIONI PER GLI ORDINI

<b>Confezioni</b>	Flacone con ugello a spruzzo per l'impregnazione dei fori: 125 ml Contenitore in metallo: 750 ml, 2,5 l
<b>Tonalità / gradi di brillantezza</b>	<b>Tonalità standard:</b> Farblos (8305000200)

<b>Prodotti complementari</b>	Innenlasur (5309) Möbel- und Parkett Holzlack (4208) Vernice Legno (4209) Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.
-------------------------------	---

## ULTERIORI INDICAZIONI

### Durata / Magazzinaggio



Almeno 2 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile.

### GISCODE

HSW27

### Indicazioni tecniche di sicurezza



Utilizzate con attenzione i conservanti per il legno. Prima dell'uso consultare sempre le etichette e le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

WurmEx (8305) contiene principi attivi biocidi per la protezione contro i funghi dell'azzurramento, i funghi della marescenza e preventivamente contro le infestazioni da insetti. Pertanto il prodotto deve essere utilizzato solo in caso venga prescritta una protezione per il legno o nei casi in cui è necessario.

Non adatto al legno utilizzato negli alveari o nelle saune; non utilizzare per il legno in contatto continuo con il terreno e/o l'acqua.

Non toccare o camminare sul materiale versato.

Si raccomanda l'uso di guanti protettivi e occhiali di sicurezza durante la lavorazione.

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua.

In caso di contatto con la pelle risciacquare immediatamente con acqua abbondante e sapone.

Non mangiare, bere o fumare durante il lavoro.

Evitare l'inalazione di vapori o le vaporizzazioni.

Assicurare una buona ventilazione durante la lavorazione e l'essiccazione.

Non utilizzare su legno che possa entrare in contatto diretto con alimenti, mangimi o bestiame.

Le persone e gli animali non protetti devono essere tenuti lontani dalle superfici trattate per 48 ore o finché le superfici non si siano completamente asciugate.

Non toccare le superfici trattate finché non sono asciutte.

Evitare schizzi sugli indumenti e sulla pelle durante l'applicazione. Lavare eventuali schizzi di prodotto sulla pelle.

Non contaminare gli alimenti, gli utensili da cucina o le superfici a contatto con gli alimenti.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito **[www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com)**.

---