

Ø ok. 100 ml / m<sup>2</sup>

1 l ≈	10 m <sup>2</sup>
2,5 l ≈	25 m <sup>2</sup>
10 l ≈	100 m <sup>2</sup>
20 l ≈	200 m <sup>2</sup>

# Preparat przeciw Kornikom 130

Środek wzmacniający drewno, chroni drewno przed owadami i grzybami niszczącymi drewno, poprzez działanie fizykalno-mechaniczne.

Również do wzmacniania sporowaciałego drewna.

Roztwór wodny.

### Zastosowanie:

Działający zapobiegawczo, niezamykający porów środek wzmacniający drewno. Chroni drewno przed atakami owadów i grzybów poprzez działanie fizykalno-mechaniczne. Również do drewna na zewnątrz pod zadaszeniem i w pomieszczeniach wilgotnych.

### Właściwości techniczne:

Działa zapobiegawczo przeciw atakom grzybów i owadów. Nadaje się również do restaurowania (wzmacniania) starego drewna. Paroprzepuszczalny. Poprzez działanie preparatu drewno staje się nierozpoznawalne dla szkodników.

### Kolor:

Lekko żółty, mętny.

### Składniki:

Woda, tlenek glinu, kwas krzemowy, palminian potasu, tlenek magnezu, chlorek potasu, kwasy tłuszczowe.

### Podłoże i przygotowanie:

Podłoże musi być stałe, czyste, wolne od tłuszczu i kurzu, surowe (nie malowane) i chłonne. Wilgotność drewna powinna wynosić ok. 15 - 20 %. Przed użyciem krótko wstrząsnąć pojemnikiem. Przed użyciem preparatu należy usunąć zaatakowane przez szkodniki fragmenty drewna.

### Sposób stosowania:

Malowanie, natrysk, zanurzanie, wzgl. kąpiel w wannie. Temperatura otoczenia i powierzchni powyżej 15°C. W zaatakowanym owadami drewnie konieczne jest dokładne wypełnienie preparatem wygryzionych kanalików, ewentualnie przy użyciu strzykawki.

### A. Nakładanie:

1. Malowanie, natryskiwanie (wymagane przynajmniej 2 nałożenia):

Dla osiągnięcia pewnego rezultatu preparat nanosić 2 - 3 krotnie. Pęknięcia muszą być dodatkowo starannie pomalowane. Przy natrykiwaniu wkalkulować straty materiału na mgłę natryskową.

2. Zanurzanie, kąpiel w wannie:

Zanurzać przynajmniej przez 30 minut. Mokre i wilgotne drewno wymaga czasu zanurzania nawet do 24 godzin.

3. Drewno zaatakowane larwami:

Wszystkie widoczne otwory starannie i całkowicie wypełnić preparatem LEINOS 130.

### B. Dalsza obróbka:

Jeżeli powierzchnia ma zostać poddana dalszej obróbce, to należy zwrócić uwagę, czy Preparat przeciw Kornikom 130 został naniesiony na całą powierzchnię drewna oraz czy jest zupełnie suchy. W przypadku wytrącenia się kryształków na powierzchni należy je usunąć szczotką lub wilgotną szmatką. Dalszą obróbkę wewnątrz kontynuować przy użyciu wszystkich produktów LEINOS na bazie olejów i wosków, a na zewnątrz przy użyciu produktów LEINOS odpornych na warunki atmosferyczne.

### Czas schnięcia:

Kolejne nanoszenie po ok. 24 godz., gdy drewno jest już całkowicie suche.



**Wielkość opakowań i zużycie:**

Malowanie, natrysk: ok. 100 ml/m<sup>2</sup> na jedno nałożenie. Wymagane są, co najmniej dwie warstwy! Zanurzanie albo kąpiel ok. 15 l/m<sup>3</sup>.

<b>Opakowanie</b>	<b>wystarcza na...*</b>
<b>1l</b>	10 m <sup>2</sup>
<b>2,5l</b>	25 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	100 m <sup>2</sup>
<b>20l</b>	200 m <sup>2</sup>

\* średnia wydajność na jedną warstwę

**Przechowywanie i trwałość:**

Oryginalnie zamknięty zachowuje trwałość przynajmniej przez 2 lata. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed mrozem! Opakowania dobrze zamykać.

**Utylizacja:**

Zgodnie z lokalnymi, urzędowymi przepisami. Wysuszone resztki produktu mogą być wyrzucane do śmieci komunalnych. Europejski kod odpadu EWC: 08 01 20.

**Środki rozcieńczające i czyszczące:**

Woda i LEINOS Mydło Roślinne 930.

**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

**Zwroty wskazujące środki ostrożności:**

Chronić przed dziećmi.

Unikać uwolnienia do środowiska.

Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.

---

Aby osiągnąć optymalne wyniki należy przestrzegać zaleceń Kart Produktów wszystkich stosowanych produktów. Informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczeń. Nie stanowią jednak zapewnienia o właściwościach produktu i nie mają skutku prawnego umowy. Wraz z ukazaniem się tej Karty Produktu wszystkie poprzednie informacje tracą swoją ważność.

Stan: 05.04.2025

---

**Dystrybutor: AMBIENTE • s.c. Ewa Szczepańska, Tomasz Szczepański • ul. Ratowicka 6 • 55-220 Miłoszyce  
tel. +48 608 031 784 • info@leinos.pl • www.LEINOS.pl**

**Producent: LEINOS • Reincke Naturfarben GmbH • Industriestraße 3 • 21640 Horneburg, Germany  
Tel. +49 (0) 41 63 - 86 74 70 • www.LEINOS.de • info@LEINOS.de**