

# SCHEDA PRODOTTO



Trattamento protettivo - Olio per legno

## Wetrok Leinol BW

L'olio per legno con certificazione EMICODE EC1+ per la cura di base dei pavimenti in legno levigato





# Wetrok Leinol BW



**pH (Concentrato):** 6-7

**Ingredienti importanti:**

Olio di lino, Polimeri, Cera, Tensioattivi

**Dosaggio consigliato:**



**Cura di base**  
non diluito

Trovatori di  
METODI



**IMPIEGO**

- Per il trattamento protettivo di fondo dei pavimenti assorbenti in legno levigato, offre una protezione ottimale e durevole contro acqua e sporco.
- Delicato per le persone e per l'ambiente - certificato EMICODE EC1 Plus (emissioni particolarmente ridotte).
- Utilizzo semplice analogo a quello dei classici oli per legno massiccio.

**CARATTERISTICHE**

- emulsione acquosa di olio di lino
- aspetto satinato lucido
- EMICODE EC1 Plus - emissioni particolarmente ridotte

**BUONO A SAPERSI**

- Per il trattamento protettivo, oltre che per il lavaggio e la cura, utilizzare Leinol NW.

**ATTENZIONE**

- agitare bene prima dell'uso
- prestare attenzione al contatto tra prodotto e panni utilizzati per l'applicazione. Pericolo di combustione spontanea durante l'asciugatura

**METODO DI UTILIZZO CONSIGLIATO**

**Applicazione di olio (trattamento protettivo)**

Il pavimento deve essere asciutto, pulito e assorbente. Effettuare la pulizia cattura polvere/aspirazione del pavimento. Applicare una piccola quantità di olio e lasciarlo penetrare. Distribuire l'olio in eccesso e rifinire. Tempo di asciugatura (da 3 giorni a 1 settimana). Infine uniformare la superficie utilizzando la macchina monospazzola e il pad blu.

**IMMAGAZZINAGGIO**

Immagazzinare nel contenitore originale a 15-25 °C al riparo dalla radiazione solare diretta. Dopo l'uso chiudere sempre la tanica.

*Periodo di validità (non aperto): 24 Mesi*

Wetrok AG declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo improprio. È necessario osservare le avvertenze speciali del produttore per la pulizia e la manutenzione del rivestimento per pavimenti. Prima di ogni utilizzo è necessario assicurarsi che il rivestimento abbia pH neutro.