

**Completo<sup>®</sup>**

# Antitarlo

## FUNGICIDA

⚠️ PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO n° 18563 ⚠️



**protettivo, inodore, incolore**

**ECOLKEM<sup>®</sup>**

# Completo<sup>®</sup>

## Antitarlo FUNGICIDA

⚡ PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO n° 18563 ⚡



### Utilizzo

**Formulato speciale per la protezione di mobili antichi, sculture lignee, cornici, arcarecci, travature, pavimenti in parquet, ecc.**

### Caratteristiche

- Inodore ed incolore.
- Lunghissima permanenza ed efficacia nel legno (10 anni).
- Non sviluppa gas nocivi né provoca allergie per l'operatore.
- Non corrosivo per metalli o leghe.
- Non danneggia la lucidatura a cera o a gommalacca.
- Non lascia alcuna untuosità o residui.
- **Rende il legno idrorepellente e lo difende dall'umidità; non permette il "ritiro" in clima secco.**
- Può essere mescolato all'olio paglierino.
- Non aggredisce colle e vernici.
- Non rimuove dorature e non intacca le pitture a tempera o a guazzo.
- Non altera i rivestimenti di stoffe antiche o di carta.
- Crea un'azione antitrofica.
- Il legno è riverniciabile dopo 12-24 ore.
- **In 24 ore per capillarità penetra nel legno anche per 50 cm (sic).**
- Tensione superficiale a 25°C: Capillary Tube = 23,2
- Non ha effetti oncogenetici come il DDT (cancerogenicità)
- Permette d'operare a temperature -25 + 50°C.
- Non è considerato dalle Norme CEE un prodotto infiammabile.
- Non si degrada alla luce.
- Non contiene prodotti cancerogeni come endosulfano, lindano o DDT.
- **DATA L'ASSOLUTA MANCANZA DI ODORE, NON INSERIRE IL PRODOTTO IN CONTENITORI ALIMENTARI (bottiglie di plastica, bicchieri ecc...)**



**Università degli Studi L'Aquila**

Testato e certificato per  
**EFFICACIA PREVENTIVA E CURATIVA**



**Università degli Studi di Genova**

Testato e certificato per la  
**SICUREZZA D'IMPIEGO E TOSSICITÀ**



**Università degli Studi di Padova**

Testato e certificato per la  
**STABILITÀ E QUALITÀ**



**Università degli Studi L'Aquila**

Testato e certificato per  
**EFFICACIA CONTRO I FUNGHI XILOFAGI**



**CONFEZIONI: 24 pezzi x 250 ml - 12 pezzi x 1 Lt - 4 pezzi x 5 Lt / 30 Lt / 215 Lt**

**Indicazione media di consumo per:**

**PREVENZIONE** da 205 a 300 ml per m<sup>2</sup>  
**DISINFESTAZIONE** da 500 a 600 ml per m<sup>2</sup>

e cioè da 1,5 a 2 litri per **PREVENZIONE** / 3,5 a 4 litri per **DISINFESTAZIONE**