

# Lignofix OH

## LIHOVÁ KOMPLEXNÍ OCHRANA NAPADENÉHO I STARÉHO DŘEVA



### VÝHODY

- šetrný ke dřevu – na bázi lihu,
- vhodný pro historické dřevo a pro práci za nižších teplot,
- aplikační roztok.

### POUŽITÍ

Lignofix OH je lihový kapalný přípravek určený k povrchové impregnaci dřeva a materiálů na bázi dřeva v interiérech (střešní konstrukce, obložení, schody, podlahy, stropy, okenní rámy, dveře atd.) a v exteriérech bez přímého a trvalého styku se zemí (střešní podbití, dřevěné stavby, ploty, krovy atd.). Zvláště je vhodný k ošetření dřeva velmi starého, památkově chráněných staveb, nábytku apod. Ochranu vzácného dřeva a historických předmětů konzultujte s výrobcem nebo proveďte zkoušku na méně viditelné části ošetřovaného předmětu. Lignofix OH vniká do dřeva hlouběji než přípravky na bázi vody. Přípravek má likvidační účinek na dřevokazný hmyz a chrání dřevo před napadením tímto hmyzem (např. červotoč, tesařík), má preventivní účinek proti dřevokazným houbám (např. dřevomorka) a plísním.

### UPOZORNĚNÍ

**Nesmí být použit na dřevo přicházející do přímého kontaktu s potravinami, krmivy a pitnou vodou ani k ošetření dřeva na výrobu dětského nábytku a hraček.**

**Při aplikaci přípravku zabraňte kontaktu s difuzní fólií, po zaschnutí není kontakt s fólií na závadu. Dodržujte aplikační návod výrobce fólie. Bezbarvá modifikace může způsobit mírné zažloutnutí dřeva – nutno odzkoušet.**

**TYPOVÉ ZNAČENÍ** F<sub>B</sub>, P, I<sub>P</sub>, 1, 2, 3, S, D včetně likvidačního účinku na dřevokazný hmyz.  
(dle ČSN 49 0600-1)

### BAREVNÉ MODIFIKACE

Bezbarvá.

### APLIKACE

Vlhkost dřeva před aplikací přípravku by se měla pohybovat do 20 %, u dřeva s vyšší vlhkostí je nutné dodatečně ošetřit nově vzniklé výsušné trhliny. Aplikovat neředěný

## Lignofix OH

### LIHOVÁ KOMPLEXNÍ OCHRANA NAPADENÉHO I STARÉHO DŘEVA

(nátěrem, postřikem nebo máčením) na očištěné dřevo, zbavené starých nátěrů, nečistot, kůry a lýka, v případě silného napadení se nejdříve odstraní poškozené části dřeva. Při sanaci dřeva napadeného dřevokaznými houbami doporučujeme nechat objekt posoudit odborníkem. V případě dřeva napadeného dřevokaznými houbami je nutno odstranit veškeré dřevo (i zdánlivě zdravé) do vzdálenosti alespoň 0,5 m od okraje viditelného napadení a nahradit ho novým. S napadeným dřevem nutno manipulovat opatrně, aby nedošlo k šíření nákazy. Pokud se mycelium nebo plodnice vyskytnou i na zdivu, je nutné odstranit omítku, vyškrabat spáry, zbavit je veškerého mycelia, je-li to z bezpečnostních důvodů možné, zdivo opatrně opálit vhodným hořákem a preventivně ošetřit např. přípravkem Lignofix E-Profi.

#### ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Válečkem, štětcem, stříkáním, ponořováním nebo máčením, injektáž.

#### YDATNOST

4–6 m<sup>2</sup> plochy dřeva / kg přípravku.

#### ŘEDĚNÍ

Přípravek je v aplikační formě – neředí se!

Doporučený počet ošetření: 1–2x.

Minimální příjem: interiér, exteriér 200 g/m<sup>2</sup>.

Ochrana dřeva v exteriéru musí být překryta vhodným nátěrem zabraňujícím tvorbě trhlin. Před aplikací dalších nátěrů (laky, lazury) je doporučena doba zasychání 3 dny.

#### ŽIVOTNOST

Předpokládaná životnost v interiéru je minimálně 10 let, následně je doporučeno provádět kontrolu ve dvouletých intervalech. V exteriéru je životnost limitována celistvostí ochranného krycího nátěru (ochrana dřeva do porušení celistvosti ochranného filmu).

#### SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od zdrojů ohně, tepla a vznícení, od potravin, nápojů a krmiv, v dobře větraných skladech při teplotě od 5 °C do 30 °C.

#### ZÁRUČNÍ DOBA

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace**

## Lignofix OH

### LIHOVÁ KOMPLEXNÍ OCHRANA NAPADENÉHO I STARÉHO DŘEVA

*o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).*

**BALENÍ**                    0,8 kg

Datum revize                13. 5. 2024

Revidoval:                    Legislativní oddělení STACHEMA CZ

