

## Lignofix Super

# KOMPLEXNÍ OCHRANA STARÉHO I NAPADENÉHO DŘEVA



### VÝHODY

- likvidace s preventivním účinkem proti dřevokaznému hmyzu a jeho larvám,
- preventivní účinek proti dřevokazným houbám a plísním,
- extrémní vydatnost.

### POUŽITÍ

Koncentrovaný kapalný přípravek s preventivním účinkem proti dřevokazným houbám (např. dřevomorka), plísním a preventivním i likvidačním účinkem na dřevokazný hmyz (např. červotoč, tesařík). Je určen k povrchové impregnaci napadeného dřeva v interiérech (např. střešní konstrukce, podlahy) a v exteriérech bez přímého a trvalého kontaktu se zemí (např. střešní podbití, dřevěné stavby, ploty) a také k ochraně zdiva a omítek proti prorůstání dřevokaznými houbami.

### 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 impregnačního roztoku s difuzní fólií, dodržte návod výrobce fólie. Po zaschnutí přípravku není kontakt s fólií na závadu. Dodržujte aplikační návod výrobce fólie. Uvedené informace platí i pro barevné modifikace tohoto přípravku.**

### TYPOVÉ ZNAČENÍ (DLE ČSN 49 0600-1)

FB, P, IP, 1, 2, 3, S, D, včetně likvidačního účinku na dřevokazný hmyz.

### APLIKACE

Po naředění aplikujte nátěrem, postřikem nebo máčením na dokonale očištěné suché dřevo s vlhkostí do 20 %, v exteriéru je nutné po zaschnutí překrýt vrchním nátěrem. Dřevo napadené dřevokaznými houbami odstraňte do vzdálenosti alespoň 0,5 m od okraje viditelného napadení a nahradte ho novým; pokud je napadeno i zdivo, odstraňte omítku, vyškrabejte spáry, zdivo opalte hořákem a preventivně ošetřete tímto přípravkem.

### ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Válečkem, štětcem, stříkáním, ponořováním nebo máčením.

# Lignofix Super

## KOMPLEXNÍ OCHRANA STARÉHO I NAPADENÉHO DŘEVA

**VYDATNOST** 105 m<sup>2</sup> plochy dřeva / kg koncentráту (1 : 19 s vodou).

### ŘEDĚNÍ

Vydatnost Lignofix Super z 1 kg koncentráту:				
	umístění	ředění vodou	vydatnost	počet nátěrů
dřevo	interiér	1 : 19	105 m <sup>2</sup>	1–2
	exteriér	1 : 19	52,5 m <sup>2</sup>	1–2
zdivo	Interiér/exteriér	1 : 9	52,5 m <sup>2</sup>	2

### ŽIVOTNOST

Předpokládaná životnost v interiéru je minimálně 10 let a v exteriéru je minimálně 5 let, následně je doporučeno provádět kontrolu ve dvouletých intervalech. Před aplikací dalších nátěrů (laky, lazury) je doporučena doba zasychání 3 dny. V exteriéru je nutné překrytí vhodným nátěrem zabraňujícím tvorbě trhlin. V exteriéru může být životnost snížena porušením celistvosti krycího nátěrového filmu.

### SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, zdrojů tepla a vznícení, při teplotě od 5 °C do 30 °C. Výrobek nesmí zmrznout. Po otevření ihned spotřebujte.

**ZÁRUČNÍ DOBA** Do data uvedeného na obalu 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 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** 0,45 kg; 0,5 kg; 0,9 kg; 1 kg; 4,5 kg; 5 kg

Datum revize 6. 3. 2024

Revidoval: Legislativní oddělení STACHEMA CZ

