

# LIGNOFIX E-PROFI

## Preventivní ochrana nového dřeva



Koncentrovaný kapalný přípravek s preventivním účinkem proti dřevokaznému hmyzu (např. červotoč, tesařík), dřevokazným houbám (např. dřevomorka domácí), dřevozbarvujícím houbám a plísním. Je určen k povrchové impregnaci 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. Přípravek je odolný proti vymývání. 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.

**Typové označení** (dle ČSN 490600-1): F<sub>B</sub>, P, B, I<sub>P</sub>, 1, 2, 3, S.

**Návod k použití:** Po naředění aplikujte nátěrem, postřikem nebo máčením na dokonale očištěné dřevo. Dřevo napadené dřevokaznými houbami odstraňte do vzdálenosti alespoň 0,5 m od okraje viditelného napadení a nahraďte ho novým; pokud je napadeno i zdivo, odstraňte omítku, vyškrabejte spáry, zdivo opalte hořákem a preventivně ošetřete tímto přípravkem.

**Skladování:** v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě od 5 °C do 25 °C. Případné přemrznutí přípravku neovlivní jeho účinnost.

**Záruční doba:** 24 měsíců ode dne výroby (viz číslo šarže) při dodržení skladovacích podmínek.

**Upozornění:** Při aplikaci přípravku zabraňte kontaktu s difuzní fólií, po zaschnutí není kontakt s fólií na závadu. Dodržujte aplikační návod výrobce fólie. Obsahuje propikonazol a 3-jod-2-propinylbutylkarbamát (IPBC). Může vyvolat alergickou reakci. Uvedené informace platí i pro barevné modifikace. Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

**Vydatnost:** 1 kg koncentrátu na 50 m<sup>2</sup>.

Koncentrace aplikačních roztoků (ředění vodou)					
ochrana	dřevo				zdivo a omítky
	nátěr, postřik, ponořování		máčení		
Lignofix E-Profi	interiér	exteriér	interiér	exteriér	interiér, exteriér
Redění (vodou)	1 : 9	1 : 9	1 : 9	1 : 9	neředí se
Min. příjem koncentrátu (g/m <sup>2</sup> )	20	20	20	20	60
Doporučený počet ošetření (dle povrchu a vlhkosti dřeva)	2 x	2 - 3 x	min. 30 minut ***	min. 8 - 24 hod.****	1 - 3 x
Doba ochrany	*	**	*	**	

V exteriéru je nutné překrytí vhodným nátěrem zabraňujícím tvorbě trhlín.

Před aplikací dalších nátěrů (laky, lazury) doporučena doba zasychání 3 dny.

\* až po dobu životnosti stavby \*\* doporučena kontrola po 10 letech \*\*\* vlhkost dřeva cca 20 % \*\*\*\* podle vlhkosti dřeva

**Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

**Obsahuje:** 52,5 g/kg kvarterní amoniové sloučeniny, alkyl(C12-C16)(benzyl)dimethylamoniumchloridy; 1,75 g/kg tebukonazol; 1,75 g/kg propikonazol; 2,42 g/kg IPBC; 1,05 g/kg cypermethrin; 0,07 g/kg fenoxycarb.

**R-věty:** Dráždí oči a kůži. Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

**S-věty, první pomoc:** Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte aerosoly. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Nevylévejte do kanalizace. V případě nedostatečného větrání používejte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů. Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. Při požití vypláchnout ústa vodou, vypít asi 0,5 l vody, nevyvolávat zvracení. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy. Při nadýchání odvést postiženého na čerstvý vzduch. Při zasažení kůže odstranit kontaminovaný oděv, kůži důkladně omýt vodou.

**Likvidace:** Prázdný obal i obal se zbytky přípravku předejte na místo určené obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

Datum revize: 12.11.2013