



### PROTI HNILOBĚ

### PROTI ZAMODRÁNÍ

### PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU

### VLASTNOSTI

Bondex Wood Preserver je určen k napouštění dřeva pod vodou ředitelné i syntetické laky, lazury a krycí barvy: dlouhodobě chrání proti dřevokaznému hmyzu a hnilobě, zachovává kresbu dřeva, proniká hluboko do jeho struktury a odpuzuje vodu.



### CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

Je určeno na bezbarvé napouštění všech druhů dřeva v interiéru i exteriéru, zejména na preventivní ochranu dřevěných staveb, trámů, plotů, okenních rámců, zahradního nábytku, pergol apod. Napouštědlo není určeno k nátěrům dřevěných materiálů přicházejících do přímého styku s potravinami a krmivy a pro nátěry dětských hraček, včelích úlů a skleníků.



### PŘÍPRAVA PODKLADU

Všechny podklady musí být suché, hladké, čisté, zbavené vosku, mastnot a nečistot a veškerých nátěrů (aplikujeme výhradně na neošetřené dřevo nebo zbavené všech předchozích vrstev nátěrů!). Nanášejte na suché, opracované nebo surové dřevo zbavené kůry a lýka. Z povrchu dřeva musí být odstraněna pryskyřice - vymytím vhodným rozpouštědlem, dřevo musí být vybroušeno brusným papírem P80 - P100. Tmavší (šedá) místa dřeva musí být před použitím napouštědla pod bezbarvé nebo lazurovací laky odstraněna vybroušením až na čisté dřevo. V tomto případě se musí vybrousit zejména dřevo, které bylo delší dobu vystaveno povětrnostním vlivům a po vybroušení nebylo natřené.

Vlhkost dřeva smí být nejvýše 12 %.



### PŘÍPRAVA NÁTĚROVÉ HMOTY

Připraveno k použití. Obsah před aplikací důkladně protřepejte.

### Ředění

Neředí se — napouštědlo je připraveno k okamžitému použití.



### APLIKACE

Nanášejte neředěné na suché, opracované nebo surové dřevo zbavené kůry a lýka. Povrch očistěte od prachu a nečistot. Aplikujte štětcem, válečkem nebo namáčením v 1–2 vrstvách.

**Nanášení stříkáním je zakázáno a napuštěný povrch dřeva nesmí být broušen.**

Po úplném zaschnutí je nutné na ošetřený povrch aplikovat vrchní nátěr, lazuru nebo bezbarvý lak co nejdříve. Pomůcky po použití ihned omyjte vodou.

**Preventivní ošetření dřeva:** Dřevokazné houby (hnědá hniloba), dřevokazný hmyz: tesařík krovový (Hylotrupes bajulus). Aplikace povrchovým ochranným nátěrem:

200 ml produktu na 1 m<sup>2</sup> dřeva.



### DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %:

2 — 4 hodiny

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu zpomalují zasychání. **Biocidní účinek se projeví ihned po zaschnutí.**



### TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnost (g / cm<sup>3</sup>) 1,01

Obsah netěkavých látek — sušiny (hm. %) 6

Obsah organických rozpouštědel (kg/kg produktu) 0,045

### INFORMACE O PRODUKTU

Balení 0,75 l; 2 l; 5 l

Barevnost transparentní

Vydatnost v jedné vrstvě (m<sup>2</sup>/l) 5



## BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Obsahuje 1,58 g/l účinné fungicidní látky tebuconazole; 0,69 g/l insekticidní látky permethrin; 5,54 g/l fungicidní látky 3-Iodo-2-propynyl butylcarbamate (IPBC) a 0,30 g/l aktivní látky N-Didecyl-N-dipolyethoxyammonium borate (Polymeric betaine).

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Uniklý produkt seberte. Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

Obsahuje

3-jod-2-propynyl-butylkarbamát, 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-on a reakční směs:

5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Obsahuje biocidní přípravky: C(M)IT/MIT (3:1).

První pomoc: Zasažení očí: Vymout kontaktní čočky, vydatně vypláchnout čistou sladkou vodou, držet oční víčka tak, aby se voda dostala pod ně po dobu 10 min. Vyhledejte lékařskou pomoc.

Vdechnutí: Zajistěte přísun čerstvého vzduchu. Udržujte osobu v teple a v klidu. Pokud postižený nedýchá, dýchání je nepravdělné nebo při zástavě dechu musí vyškolený personál poskytnout umělé dýchání nebo podat kyslík. Styk s kůží: Odstraňte potřísněný oděv a obuv. Umyjte kůži důkladně mýdlem a vodou nebo použijte pro kůži vhodný čistící prostředek.

NEPOUŽÍVEJTE rozpouštědla nebo ředidla. Pokud se objeví symptomy, obraťte se na specializované toxikologické pracoviště. Požití: V případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo štítek. Udržujte osobu v teple a v klidu.

NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

**VOC:**

**IIA/f.** Vnitřní/venkovní nefilmotvorná mořidla. Limitní hodnoty EU: 130 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 50 g/l VOC.

**Opatření na zmírnění rizika:** Při aplikaci nejezte, nekuřte, nepijte. Noste osobní ochranné prostředky (ochranný oděv, rukavice odolné chemikáliím, brýle s bočními štíty). Dostatečně větrejte. V případě nedostatečného větrání použijte vhodný respirátor. Před použitím si vždy přečtěte etiketu nebo leták a dodržujte všechny uvedené pokyny. Na preventivní ošetření dřeva povrchovým ochranným nátěrem se musí aplikovat vrchní krycí nátěr. Při vnějším ošetřování dřeva, pokud se aplikuje štětcem nebo válečkem, by se měla na zem položit vhodná plastová fólie, aby se zabránilo emisím do půdy.

Produkt nepoužívejte venku, pokud jím můžete zasáhnout povrchové vody. Ošetřené dřevo se nesmí používat v blízkosti vodní složky životního prostředí. Přípravek na dřevo neaplikujte, pokud je pravděpodobné, že by došlo ke kontaktu látky s potravinami, krmivem, nápoji nebo dobyt看em.

Výrobky typu 08 – Přípravky pro konzervaci dřeva, profesionální, široká veřejnost (neprofesionální).

**„Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.“**

## VAROVÁNÍ



### Likvidace obalů a odpadů:

Zbytky výrobku: N 08 01 11 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky; Obaly čisté: O 15 01 06 Směsné obaly.

### Návod na bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu:

Zneškodněte nespoteřovaný produkt, jeho obal a veškerý jiný odpad (t. j. plastovou fólii) v souladu s místními předpisy a nařízeními.

Nevypouštějte nespoteřovaný produkt do půdy, vodních zdrojů, potrubí (sifon, toalety...), ani do drenáže.

Zbytky přípravku nebo kontaminované obaly odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

Je zakázáno likvidovat s domácím odpadem .

Případně další podrobnější informace je možné nalézt v Bezpečnostním listu k výrobku na [www.bondex.cz](http://www.bondex.cz).



## SKLADOVÁNÍ

Skladujte při teplotě od 0 do + 35 °C.

Chraňte před přímým slunečním zářením.

Nesmí zmrznout.

Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.



## OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností tak, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni. Za škody způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto uživatelům doporučujeme naše materiály na vlastní zodpovědnost odborně a řemeslně správně vyzkoušet, zda jsou vhodné k předpokládanému použití za daných podmínek v objektu. Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Datum poslední revize: **08/2024**