



OPTIF PREVENCA

KONCENTROVANÝ KAPALNÝ FUNGICIDNÍ A INSEKTICIDNÍ PŘÍPRAVEK PRO DLOUHODOBOU PREVENTIVNÍ OCHRANU DŘEVA PROTI PLÍSNÍM, DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A HOUBÁM SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI VYMÝVÁNÍ ZE DŘEVA. VHODNÝ K OCHRANĚ DŘEVA V INTERIÉRU (STŘEŠNÍ KONSTRUKCE, PODLAHY) I EXTERIÉRU (STŘEŠNÍ PODBITÍ, PERGOLY, PLOTY).

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

- › dlouhodobá preventivní ochrana
- › vodou ředitelný
- › určený pro interiéry i exteriéry
- › preventivně účinný pro dřevo v třídách použití 1, 2 a 3
- › testování podle evropských technických norem (EN 113, EN 73, EN 46-2, EN 46-1, EN 84, EN 15457)
- › vyráběn v systému řízení jakosti podle ISO 9001 A 14001

OBLASTI POUŽITÍ: Pro povrchovou impregnaci dřeva, dřevěných stavebních konstrukcí a dalšího stavebního řeziva při stavbách a rekonstrukcích v interiérech (třídy použití 1 a 2 dle ČSN EN 335) i v exteriérech (třída použití 3 dle ČSN EN 335) staveb proti dřevokazným houbám Basidiomycetes, plísním a dřevokaznému hmyzu. Po zaschnutí je možné použít krycí nátěr.

TYPOVÉ OZNAČENÍ DLE ČSN 49 0600-1: F_B, I_P, P, 1, 2, 3, S

ÚČINNÉ LÁTKY:

Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3- diamin, Propikonazol, Tebukonazol, Fenoxycarb

OBSAH TĚKAVÝCH LÁTEK: A/e), V_{RNH} 130 g/l, obsahuje < 130 g/l

RELATIVNÍ HUSTOTA (při 20 °C): 1,00–1,03

HODNOTA pH (při 20 °C): 10,0–11,5

VLASTNOSTI A VZHLED OŠETŘENÉHO DŘEVA:

Výrobek po naředění vsakuje do dřeva, na povrchu ošetřeného dřeva netvoří vrstvu, ošetřené dřevo nezapáchá. Bezbarvá varianta nezpůsobuje žloutnutí dřeva.

APLIKACE: nátěr, postřik, máčení

BAREVNÉ VARIANTY: bezbarvý, hnědý a zelený

TECHNOLOGICKÉ APLIKAČNÍ POSTUPY:

Před použitím promíchejte! Před ošetřením je nejprve nutno odstranit z povrchu dřeva zbytky kůry, starých nátěrů a nečistot. Ošetření dřeva se provádí při teplotách +5 až +30 °C tak, aby se dosáhlo celistvého a stejnoměrného nánosu ochranného prostředku na celém povrchu dřeva. Doba máčení závisí na vlhkosti dřeva. Při trvalém zabudování dřeva v exteriéru (třída použití 3) je nutné ošetřené dřevo následně překrýt vhodným krycím nátěrem. V případě použití jiného krycího nátěru než Bochemit Estetik, doporučujeme obrátit se na výrobce krycího nátěru, popř. vyzkoušet si přetíratelnost předem na malém kousku dřeva.

Střešní fólie: Zabraňte vystavení čerstvě impregnovaného dřeva pokládce difúzních folií. Jinak může dojít ke ztrátě funkčnosti difúzní folie. Difúzní fólii můžete pokládat až po dokonalém zaschnutí přípravku na ošetřeném dřevě. Doba schnutí závisí na počtu nátěrů, vlhkosti řeziva a klimatických podmínkách cca 4–24 hodin od posledního nátěru.

ŽIVOTNOST PROVEDENÉ OCHRANY:

- › Třída použití 1 a 2 (interiér) – časově neomezená
- › Třída použití 3 (exteriér) – minimálně 10 let, poté kontrola stavu ochrany ve dvouletých intervalech

DOBA POUŽITELNOSTI: 36 měsíců

DOPORUČENÁ APLIKACE A ŘEDĚNÍ PŘÍPAVKU			
TŘÍDA POUŽITÍ DLE ČSN EN 335	METODA APLIKACE	ŘEDĚNÍ KONCENTRÁTU BOCHEMIT : VODA	MIN. PŘÍJEM KONCENTRÁTU
Interiér (1-2) Exteriér (3)*	nátěr, postřik (1-2x)	1:10	17,5 g/m ²
	máčení / doba máčení**** (vlhkost dřeva 20 - 40 %)	1:10-1:6	
	60 minut	1:10	
	30 minut	1:9	
	15 minut	1:8	
	5 minut	1:7	
	3 sekundy	1:6	

* Pouze s vhodným krycím nátěrem (např. Bochemit Estetik).

**** Orientační hodnoty, dosahované příjmy mohou kolísat dle vlhkosti a struktury dřeva.

VELIKOST BALENÍ: 1 kg, 5 kg, 15 kg, 50 kg

SKLADOVÁNÍ:

Skladovat v originálních, dobře uzavřených obalech. Skladovat v suchých a proti povětrnostním vlivům chráněných prostorách se zajištěním proti možným únikům směsi do okolí a proti vstupu nepovolaných osob. Neskladovat na přímém slunečním světle a v blízkosti tepelných zdrojů. Skladovat odděleně od potravin, nápojů, krmiv. Teplota skladování: -15 až +30 °C.

KOMPATIBILITA S JINÝMI PRODUKTY:

Bochemit Opti F není určen k míchání s jinými produkty. Nedoporučuje se míchat Bochemit Opti F s jiným výrobkem ani ve formě pracovních roztoků, pokud jejich kompatibilita nebyla předem ověřena a potvrzena v laboratoři Bochemie.

KOROZIVITA:

Spojovací prvky: Vysušené dřevo ošetřené předepsaným postupem má malý korozní účinek na kovové materiály dle ČSN 490681

UPOZORNĚNÍ:

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte pouze v původním balení. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte mlhu. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné pryžové rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. **PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):** Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte]. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře. Odstraňte obsah/obal podle regionálních předpisů. Obsahuje propikonazol. Může vyvolat alergickou reakci.

PRVNÍ POMOC:

Při vdechnutí: odstranit zdroj expozice, zajistit postiženému přívod čistého vzduchu, zabránit fyzické námaze (včetně chůze), popř. vyhledat lékařskou pomoc. Při požití: vypláchnout ústa pitnou vodou, nevyvolávat zvracení, vypít 0,5 litru chladné pitné vody, zajistit rychlou lékařskou pomoc. Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Přípravek nesmí být použit k ochraně dřeva přicházejícího do přímého styku s pokožkou, pitnou vodou, potravinami, krmivy a k úpravě dřeva na výrobu dětského nábytku a hraček.

LIKVIDACE:

Odpad, sorpční materiál a kontaminovaný obal je nutno předat k odstranění specializované firmě s oprávněním k této činnosti.

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

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Datum revize: 5. 3. 2018

DISTRIBUTOR:

BOCHEMIE WOOD CARE s.r.o.
Lidická 326, 735 81 Bohumín, Česká republika
E: bochemie@bochemie.cz
www.bochemie.cz