

Bochemit® QB Hobby



TECHNICKÝ LIST

NOVÉ DŘEVO

KONCENTROVANÝ KAPALNÝ FUNGICIDNÍ A INSEKTICIDNÍ PŘÍPRAVEK PRO DLOUHODOBOU OCHRANU DŘEVA PROTI PLÍSNÍM, DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM A DŘEVOKAZNÉMU HMYZU. OŠETŘENÉ DŘEVO MŮŽE BÝT UMÍSTĚNO V INTERIÉRU I EXTERIÉRU.

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

- › Dlouhodobá preventivní ochrana
- › Vodou ředitelný
- › Určený pro interiéry i exteriéry
- › Preventivně účinný pro dřevo v třídách použití 1, 2 a 3
- › Testován podle evropských technických norem (EN 113, EN 330, EN 73, EN 46-1, EN 84)
- › 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.

PŘÍKLADY POUŽITÍ:

- › stavební řezivo
- › drobné dřevěné stavební prvky

TYPOVÉ OZNAČENÍ DLE ČSN 49 0600 – 1: F_B, I_p, P, 1, 2, 3, D, S

ÚČINNÉ LÁTKY:

Alkylbenzyltrimethylamonium chlorid 53 g/kg (EC 270-325-2)
Kyselina boritá 53 g/kg (EC 233-139-2)

DÁLE OBSAHUJE:

2-aminoethanol EC 205-483-3 (varianta zelený: Reactive Blue 21 EC 277-257-2)

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

RELATIVNÍ HUSTOTA (PŘI 20 °C): 1,015–1,030

HODNOTA pH (PŘI 20 °C): 8,0–9,0

BAREVNÉ VARIANTY: hnědá, zelená, bezbarvá

VLASTNOSTI A VZHLED OŠETŘENÉHO DŘEVA:

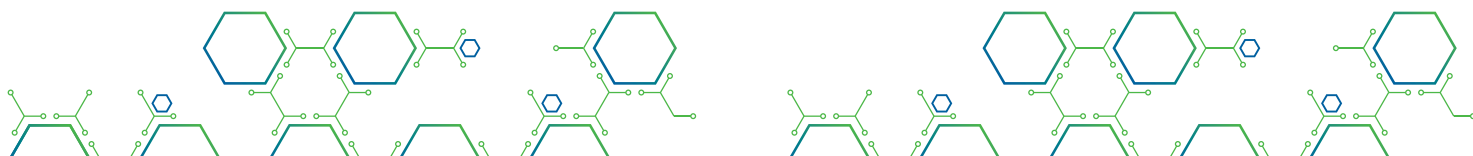
Výrobek po naředění vsakuje do dřeva, na povrchu ošetřeného dřeva netvoří vrstvu, ošetřené dřevo nezapáchá. Bezbarvá varianta produktu může zbarvit dřevo lehce do žluta.

APLIKACE: nátěr, postřik, máčení

TECHNOLOGICKÉ APLIKAČNÍ POSTUPY:

1. PREVENTIVNÍ OCHRANA DŘEVA NÁTĚREM A POSTŘIKEM

Před použitím promíchejte! Před použitím na dřevo nutno odzkoušet – transparentní varianta produktu může zbarvit dřevo lehce do žluta. 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. Počet aplikací se řídí požadovaným příjmem a kvalitou opracování dřeva. K dosažení požadovaného příjmu (viz tabulka spotřeby a příjmu) je obvykle potřeba jedné až dvou aplikací. Následující aplikace se provádí až po zaschnutí předcházející (za 4–24 hod.). Při trvalém zabudování dřeva v exteriéru (třída použití 3) je doporučeno ošetřené dřevo následně překrýt vhodným krycím nátěrem.



Bochemit® QB Hobby



2. PREVENTIVNÍ OCHRANA DŘEVA MÁČENÍM

Ochrana dřeva máčením se provádí ve vhodných nádržích (např. vanách). Údaje o koncentracích a minimálních příjmech jsou uvedeny v tabulce spotřeby a příjmu. Doba máčení závisí na vlhkosti dřeva.

ŽIVOTNOST PROVEDENÉ OCHRANY:

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

DOBA POUŽITELNOSTI: 36 měsíců

DOPORUČENÉ KONCENTRACE PRACOVNÍCH ROZTOKŮ PRO APLIKACI A MINIMÁLNÍ PŘÍJMY BOCHEMITU QB HOBBY:

TŘÍDA POUŽITÍ DLE ČSN EN 335	KONCENTRACE APLIKAČNÍHO ROZTOKU	ŘEDĚNÍ KONCENTRÁTU BOCHEMIT:VODA	MIN. PŘÍJEM KONCENTRÁTU	METODA APLIKACE
Interiér (1–2)	33 %	1:2	80 g/m ²	nátěr, postřik (1–2x)
	20 %	1:4	80 g/m ²	máčení (8 h)
Exteriér (3)*	33 %	1:2	160 g/m ²	nátěr, postřik (2x)
	20 %	1:4	160 g/m ²	máčení (8 h)

* pouze s vhodným krycím nátěrem

BALENÍ:

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV VÝROBKU	OBSAH	KS/KARTON	KARTON/PALETA	KS/PALETA
2091803	Bochemit QB Hobby	1 kg	8	60	480
2091808	Bochemit QB Hobby hnědý	1 kg	8	60	480
2091813	Bochemit QB Hobby zelený	1 kg	8	60	480
2092513	Bochemit QB Hobby	5 kg			96
2092514	Bochemit QB Hobby hnědý	5 kg			96
2092515	Bochemit QB hobby zelený	5 kg			96

SKLADOVÁNÍ VÝROBKU:

Skladovat v originálních dobře uzavřených obalech, odděleně od pitné vody, potravin, nápojů a krmiv; neskladovat na přímém slunečním světle. Teplota skladování: -15 až +30 °C.

KOMPATIBILITA S JINÝMI PRODUKTY:

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

UPOZORNĚNÍ:

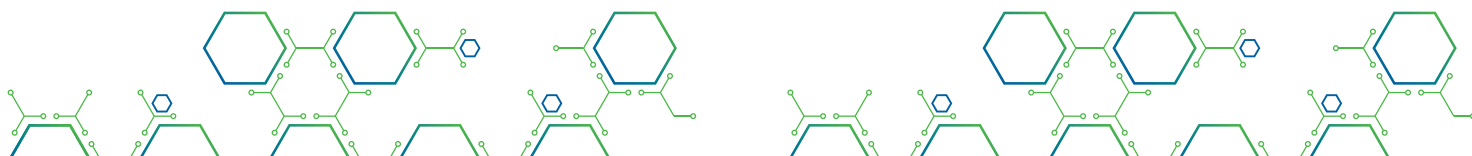
Přípravek nesmí být použit k ochraně dřeva přicházejícího do přímého styku s pokožkou, pitnou vodou, potravinami, krmivy a k úpravě dřeva na výrobu dětského nábytku a hraček. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné pryžové rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít. Skladujte uzamčené. Obsahuje Reactive Blue 21. Může vyvolat alergickou reakci. Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad podle regionálních předpisů.

PRVNÍ POMOC:

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře. **PŘI VDECHNUTÍ:** Odstranit zdroj expozice, zajistit postiženému přívod čistého vzduchu, zabránit fyzické námaze (včetně chůze), popř. vyhledat lékařskou pomoc. **PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):** Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte]. Okamžitě volejte lékaře. **PŘI POŽITÍ:** Vypláchnout ústa pitnou vodou, vypít 0,5 litru chladné pitné vody, nevyvolávat zvracení, zajistit rychlou lékařskou pomoc.

LIKVIDACE:

Jedná se o nebezpečný odpad. Je nutné použití předepsaných ochranných prostředků a zajištění prostoru manipulace a shromažďování odpadu proti úniku odpadu do prostředí. Odpad je nutno předat k odstranění specializované firmě s oprávněním k této činnosti, popřípadě v rámci sběru nebezpečných odpadů v obcích. Absorpční materiál použitý pro sanaci likvidovat jako nebezpečný odpad. Kontaminovaný obal nutno předat k odstranění jako nebezpečný odpad.



Bochemit[®] QB Hobby



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

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Datum revize: 21. 9. 2017

Bochemie 

Bochemie a.s., Lidická 326, 735 81 Bohumín, Česká republika
T: +420 596 091 111, F: +420 596 013 462, E: bochemie@bochemie.cz

www.bochemie.cz

