

# Bochemit® Plus I APP



## TECHNICKÝ LIST

### NAPADENÉ DŘEVO – PŘÍMÁ APLIKACE

**INSEKTICIDNÍ PŘÍPRAVEK PRO OŠETŘENÍ DŘEVA NAPADENÉHO DŘEVOKAZNÝM HMYZEM (ČERVOTOČ, DŘEVOKAZ, TESAŘÍK, MRAVENCI, PILOŘITKA VELKÁ A POD.) A TO VE VŠECH JEHO VÝVOJOVÝCH STÁDIÍCH (VAJÍČKO, LARVA, KUKLA, DOSPĚLÝ JEDINEC) V NAPADENÉM DŘEVĚ. PŘÍPRAVEK DÁLE SLOUŽÍ K NÁSLEDNÉ PREVENTIVNÍ OCHRANĚ DŘEVA PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU.**

#### CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

- › Čtyřnásobná likvidace dřevokazného hmyzu (vajíčko, larva, kukla, dospělý jedinec)
- › Preventivní ochrana proti dřevokaznému hmyzu
- › Přípravek se neředí
- › Určený pro interiéry
- › Preventivně účinný pro dřevo v třídách použití 1 a 2
- › Testován podle evropských technických norem (EN 73, EN 46-1, EN 1390)
- › Vyráběn v systému řízení jakosti podle ISO 9001 a 14001

#### OBLASTI POUŽITÍ:

Pro povrchovou impregnaci řeziva, krovů a dalšího stavebního dřeva při stavbách a rekonstrukcích v interiérech (třídy použití 1 a 2 dle ČSN EN 335). Lze použít i v případě, kdy je nutná sanace dřeva napadeného dřevokazným hmyzem v kombinaci s preventivní ochranou proti dřevokaznému hmyzu. Po zaschnutí je možné použít krycí nátěry.

#### PŘÍKLADY POUŽITÍ:

- › dřevo napadené dřevokazným hmyzem
- › veškeré stavební řezivo
- › napadené historicky vzácné dřevěné konstrukce
- › dřevěné starožitné předměty

**TYPOVÉ OZNAČENÍ DLE ČSN 49 0600 – 1:** Ip, 1, 2, 5

#### ÚČINNÉ LÁTKY:

Cypermethrin ..... 0,50 g/kg (EC 257-842-9)  
Permethrin ..... 0,05 g/kg (EC 258-067-9)

**RELATIVNÍ HUSTOTA (PŘI 20 °C):** cca 1

**HODNOTA pH (PŘI 20 °C):** 4,0– 6,0

**BAREVNÉ VARIANTY:** Bochemit Plus I APP se vyrábí v bezbarvé variantě.

#### VLASTNOSTI A VZHLED OŠETŘENÉHO DŘEVA:

Výrobek se po aplikaci vsakuje do dřeva, na povrchu ošetřeného dřeva netvoří vrstvu, ošetřené dřevo nezapáchá a zachovává si svůj přirozený vzhled. Přípravek je bezbarvý a nezpůsobuje žloutnutí dřeva.

**APLIKACE:** Aplikuje se postříkem.

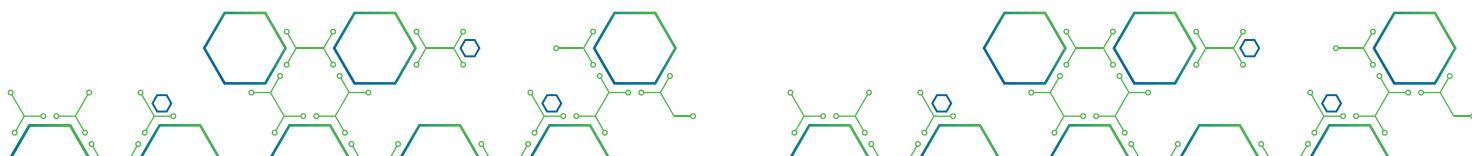
#### TECHNOLOGICKÉ APLIKAČNÍ POSTUPY:

##### 1. OŠETŘENÍ DŘEVA NAPADENÉHO DŘEVOKAZNÝM HMYZEM

Přípravek se neředí! Před použitím protřepejte! Nejprve se odstraní silně napadené části dřeva. Povrch dřeva se očistí a odmastí, aby přípravek mohl dokonale penetrovat do dřeva. Aplikuje se postříkem minimálně 2x. Minimální příjem přípravku je 600 ml/m<sup>2</sup> dřeva. Následující aplikace se provádí až po zaschnutí předcházející (za 4–24 hod.).

##### 2. PREVENTIVNÍ OCHRANA DŘEVA

Přípravek se neředí! Před použitím protřepejte! Postřík se provádí při teplotách +5 až +30 °C tak, aby se dosáhlo celistvého a stejnoměrného nánosu ochranného prostředku na



# Bochemit® Plus I APP



celém povrchu dřeva. Počet postřiků se řídí požadovaným příjmem a kvalitou opracování dřeva. K dosažení požadovaného příjmu (viz tabulka spotřeby a příjmu) je dostatečná jedna aplikace.

#### ŽIVOTNOST PROVEDENÉ OCHRANY:

Vzhledem k charakteru přípravku se předpokládá životnost ochrany:  
› pro třídy použití 1 a 2 – minimálně 10 let, poté kontrola ve dvouletých intervalech.

**DOBA POUŽITELNOSTI:** 24 měsíců

#### DOPORUČENÉ MINIMÁLNÍ PŘÍJMY BOCHEMITU PLUS I APP:

TŘÍDA POUŽITÍ DLE ČSN EN 335	MIN. PŘÍJEM PŘÍPRAVKU	METODA APLIKACE
Likvidace hmyzu – interiér i exteriér	600 ml/m <sup>2</sup>	postřik (2x)
Prevence – interiér	100 ml/m <sup>2</sup>	postřik (1x)

#### BALENÍ:

ČÍSLO VÝROBKU	NÁZEV VÝROBKU	OBSAH	KS/KARTON	KARTON/PALETA	KS/PALETA
2092487	Bochemit Plus I APP s rozprašovačem	500 ml	12	70	840

#### SKLADOVÁNÍ VÝROBKU:

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 Plus I APP není určen k míchání s jinými produkty. Nedoporučuje se míchat Bochemit Plus I APP 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. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Obsahuje permethrin. Může vyvolat alergickou reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.

#### PRVNÍ POMOC:

**PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Ihned vymývat min. 10 minut široce otevřené oči tekoucí vodou tak, aby se voda dostala i pod víčka, zajistit lékařskou pomoc. **PŘI VDECHNUTÍ:** Odstranit zdroj expozice, zajistit postiženému přívod čistého vzduchu, zabránit fyzické námaze (včetně chůze), popř. vyhledat lékařskou pomoc. **PŘI STYKU S KŮŽÍ:** Odstranit zasažený oděv, zasaženou pokožku dostatečně omýt vodou, ošetřit reparačním krémem, popř. (dle rozsahu a závažnosti zasažení) zajistit lékařskou pomoc. **PŘI POŽITÍ:** Vypláchnout ústa pitnou vodou, vypít 0,5 litru chladné pitné vody, nevyvolávat zvracení, zajistit rychlou lékařskou pomoc.

#### LIKVIDACE:

Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad. 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: 26. 4. 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](http://www.bochemie.cz)

