

## TYTAN PROFESSIONAL W1 PROFI OCHRANNÝ PROSTŘEDEK NA DŘEVO

KONCENTROVANÝ KAPALNÝ FUNGICIDNÍ A INSEKTICIDNÍ PŘÍPRAVEK PRO DLOUHODOBOU PREVENTIVNÍ OCHRANU DŘEVA PROTI PLÍSNÍM DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A HOUBÁM. VHODNÝ K OCHRANĚ DŘEVA V INTERIÉRU (STŘEŠNÍ KONSTRUKCE, OBKLADY, PODLAHY) I EXTERIÉRU (KONSTRUKČNÍ DŘEVĚNÉ DÍLY, ŠTÍTY, PERGOLY, PLOTY).

### CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

- › vysoce účinná a dlouhodobá preventivní ochrana
- › vodou ředitelný
- › určený pro interiéry i exteriéry
- › preventivně účinný pro dřevo v třídách použití 1, 2 a 3 (ČSN EN 335)
- › testován podle evropských technických norem (EN 113, EN 839, EN 46, EN 73, EN 84)
- › vyráběn podle systému řízení jakosti ISO 9001 a 14001

### OBLASTI POUŽITÍ:

- › preventivní ochrana stavebního dřeva proti dřevokaznému hmyzu a houbám jako jsou dřevomorka domácí, tesařík krovový, červotoč a proti plísním
- › povrchové ošetření dřevěných střešních konstrukcí, obkladů, podlah, konstrukčních dřevěných dílů, štítů, venkovních podhledů, zahradních staveb

**TYPOVÉ OZNAČENÍ DLE ČSN 49 0600-1:** F<sub>B</sub>, I<sub>p</sub>, P, 1, 2, 3, S

**ÚČINNÉ LÁTKY:** N-Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl amonium chlorid, 2-(2-butoxyethoxy)ethanol butyldiglykol, Kyselina fosforečná, Tebuconazol, Propiconazol, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine, Cypermethrin

**OBSAH TĚKAVÝCH LÁTEK:** neobsahuje

**HMOTNOSTNÍ ZLOMEK:** 0 %

**RELATIVNÍ HUSTOTA (při 20 °C):** 0,99 – 1,01

**HODNOTA pH (při 20 °C):** 2,5 – 4,0

### VLASTNOSTI A VZHLED OŠETŘENÉHO DŘEVA:

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

Datum vydání: 11.02.2019

strana 2 ze 3  
Revize:11.02.2019**APLIKACE:** nátěr, postřik, máčení**BAREVNÉ VARIANTY:** bezbarvý, zelený, hnědý**TECHNOLOGICKÉ APLIKAČNÍ POSTUPY:**

Před použitím promíchejte! Podklad musí být suchý, čistý, bez prachu a volných částí, zbavený kůry, lýka a starých nátěrů. Nelze aplikovat na mokrý nebo promrzlý podklad. Při aplikaci máčením závisí doba máčení vedle opracování (od pily, hoblování) především na vlhkosti dřeva. Je nutné si dobu máčení ověřit (vážením ošetřeného dřeva nebo úbytkem aplikačního roztoku). Opakované nánosy se provádí vždy až po zaschnutí předchozího. Ošetřené dřevo vystavené venkovní povětrnosti je vhodné chránit před popraskáním vhodným dekorativním nátěrem (lazury, laky ředitelné vodou nebo rozpouštědly). W1 PROFI se při teplotě +20 °C až 30 °C ve dřevě fixuje do tří hodin. Při nižší teplotě (+19 °C až +5 °C) se doba fixace prodlužuje až na 24 hodin. W1 PROFI není určen pro ošetření dřevěného nábytku, hraček a dřeva, které je určené k přímému styku s potravinami, krmivou nebo pitnou vodou. Použité nářadí nutno ihned po aplikaci umýt vodou.

**ŽIVOTNOST PROVEDENÉ OCHRANY:**

Tř. použití 1 a 2 (interiér): časově neomezená (pravidelná kontrola).

Tř. použití 3 (exteriér): min. 10 let, poté kontrola stavu ochrany v intervalu 2 let.

**DOBA POUŽITELNOSTI:** 36 měsíců**DOPORUČENÁ APLIKACE PŘÍPRAVKU**

TŘÍDA POUŽITÍ DLE ČSN EN 335	METODA APLIKACE	ŘEDĚNÍ KONCENTRÁTU W1 PROFI : VODA	MIN. PŘÍJEM KONCENTRÁTU
Interiér (1, 2)	nátěr, postřik (1-2x)	1:9	15 g/m <sup>2</sup>
	máčení	1:19	
Exteriér* (3)	nátěr, postřik (2-3x)	1:9	30 g/m <sup>2</sup>
	máčení	1:9**	

\*pouze s vhodným krycím nátěrem

\*\* orientační ředění, dosahované příjmy mohou kolísat dle vlhkosti a struktury dřeva

**VELIKOST BALENÍ:** 1 kg, 5 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 °C až +30 °C.

**KOMPATIBILITA S JINÝMI PRODUKTY:**

W1 PROFI není určen k míchání s jinými produkty. Nedoporučuje se míchat W1 PROFI s jiným výrobkem ani ve formě pracovních roztoků, pokud jejich kompatibilita nebyla předem ověřena a potvrzena v laboratoři Bochemie.

**UPOZORNĚNÍ:**

Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné pryžové rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. 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 jako nebezpečný odpad 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. 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 je nutno předat k odstranění specializované firmě s oprávněním k této činnosti. Absorpční materiál použitý pro sanaci a kontaminovaný obal likvidovat jako nebezpečný odpad.

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

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Výrobce:

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