

EXTERIÉR
INTERIÉR

BALAKRYL®

NAPOUŠTĚDLO

FUNGICIDNÍ NAPOUŠTĚDLO NA DŘEVO

PROTI HMYZU
A HOUBÁMHLOUBKOVÁ
OCHRANAODOLNOST PROTI
POVĚTRNOSTI

VLASTNOSTI

- Dlouhodobá ochrana proti dřevokaznému hmyzu, houbám a hnilobě
- Povrchová i hloubková impregnace pronikající do struktury dřeva
- Rychleschnoucí
- Odpuzuje vodu



POUŽITÍ

Fungicidní napouštědlo na vodní bázi k napuštění dřeva pod vodou ředitelné i syntetické laky, lazury, krycí základní i vrchní barvy. Napouštědlo lze použít i pod syntetické a olejové nátěrové hmoty vhodné pro povrchovou úpravu dřeva. Obsahuje účinné látky, které chrání dřevo proti dřevokazným a dřevo zbarvujícím houbám, hnilobě i dřevokaznému hmyzu (červotoči, tesařici, kůrovci) ve venkovním prostředí nebo v interiérech se zvýšeným nebezpečím napadení dřeva. Zabezpečuje 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.

vlhkost vzduchu by neměla být vyšší než 75 %. Nanášecí zařízení, nářadí a pomůcky je nutné po skončení práce ihned omýt vodou.

Nářadí pro aplikaci: štětec, máčecí vana



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 20 °C a rel. vlhkosti vzduchu 50 %.

Suchý na dotek: po 90 minutách

Zaschlý: po 4 - 6 hodinách

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí.

Biocidní účinek se projeví ihned po zaschnutí.



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 č. 80 - 100. Tmavší (šedá) místa dřeva musí být při použití 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 %.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Obsahuje účinné látky: 1,5g*kg⁻¹ (0,15%) propiconazole; 1g*kg⁻¹ (0,1%) cypermethrin; 0,5g*kg⁻¹ (0,05%) 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate; 0,5g*kg⁻¹ (0,05%) tebuconazole. Obsah nebezpečných látek: 1-butoxypropan-2-ol (CAS: 5131-66-8) \geq 1 - 5 %.

Při zasažení očí ihned vypláchnout proudem čisté vody. Při požití vypláchnout ústa velkým množstvím vody a nevyvolávat zvracení. Při potřísnění pokožky opláchnout postižené místo čistou vodou a natřít ochranným krémem. V těchto případech a v případě alergických reakcí konzultujte s lékařem. **Používejte biocidní přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

UN číslo: 3082, Třída nebezpečnosti 9, Obalová skupina III, LÁTKA OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, KAPALNÁ, J.N

H 410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí. **P273** Zabráňte uvolnění do životního prostředí. **P391** Uniklý produkt seberte. **P501** Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi

místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními. Obsahuje propiconazole (ISO), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on a reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7]; 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.



VAROVÁNÍ



APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Obsah před aplikací důkladně protřepejte. Aplikujte neředěné ve dvou vrstvách štětcem, v případě máčení v jedné vrstvě.

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.

Teplota podkladu a okolí nesmí klesnout pod 15 °C. Relativní



TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu: 1,0 g.cm⁻³
Obsah netěkavých látek – sušiny: max. 2% obj.
Obsah organických rozpouštědel: 0,01 - 0,02 kg/kg produktu

INFORMACE O PRODUKTU

Balení 0,5 L; 2 L
Barevné odstíny: bezbarvý
Konečný vzhled: beze změny
Vydatnost: 80 - 120 ml/m² v závislosti na druhu, struktuře a hustotě dřeva.
Doba spotřeby: 2,5 roku

Obsah VOC: A/h, maximální prahová hodnota obsahu VOC je: **30g/l** (2010); tento výrobek obsahuje maximálně **30 g/l** VOC ve stavu připraveném k použití.

Podrobnější informace naleznete v Bezpečnostním listu k výrobku, který je k dispozici buď na vyžádání nebo ke stažení na www.balakryl.cz.

Zbytky výrobků: 0 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11. **Obaly čisté: 0 15 01 06** Směsné obaly.



SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém, dobře větraném místě při teplotě +5 až +25 °C. Po použití obal důkladně uzavřete a uložte. Přepravujte ve svislé poloze, aby nemohlo dojít k úniku produktu. Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu **minimálně do data uvedeného na obalu.**

Chraňte před mrazem!



OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, 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 doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Sledujte aktualizace Technického listu na www.balakryl.cz.

Datum poslední revize 12/2015.