



EXTERIÉR  
INTERIÉR

# BALAKRYL®

## NAPOUŠTĚDLO

FUNGICÍDNE NAPÚŠŤADLO NA DREVO



PROTI HMYZU  
A HUBÁM



HĽBKOVÁ  
OCHRANA



ODOLNOSŤ PROTI  
POVETERNOSTI

### VLASTNOSTI

- Dlhodobá ochrana proti drevokaznému hmyzu, hubám a hnilobe
- Povrchová a hĺbková impregnácia, prenikajúca do štruktúry dreva
- Rýchloschnúce
- Odpudzuje vodu



### POUŽITIE

Tekuté fungicídne napúšťadlo na vodnej báze na napustenie dreva pod vodou riediteľné aj syntetické laky, lazúry, krycie základné a vrchné farby. Napúšťadlo je možné použiť aj pod syntetické a olejové náterové hmoty, vhodné na porchovú úpravu dreva. Obsahuje účinné látky, ktoré chránia drevo pred drevokazným a drevo zafarbovujúcim hmyzom, hnilobou a drevokazným hmyzom (červotoče, tesárik, lykožrúti) vo vonkajšom prostredí alebo v interiéri, kde je zvýšené nebezpečenstvo napadnutia dreva. Zabezpečuje preventívnu ochranu drevených stavieb, trávov, plotov, okenných rámov, záhradného nábytku, pergol a pod.

Napúšťadlo nie je určené na nátery drevených materiálov, ktoré prichádzajú do priameho kontaktu s potravinami a krmivami a na nátery detských hračiek, včelích úľov a skleníkov.

vzduchu nesmie byť vyššia než 75 %. Aplikáčne zariadenie, náradie a pomôcky je potrebné po skončení práce ihneď umyť vodou.

**Náradie pre aplikáciu:** štetec, namáčacia vaňa



### DOBA SCHNUTIA

**Pri teplote 20 °C a rel. vlhkosti 50 %.**

Suchý na dotyk: po 90 minútach

Úplne suchý: po 4 - 6 hodinách

Nižšia teplota, vyššia vlhkosť vzduchu alebo dreva spomaľujú zasychanie. **Biocídny účinok sa prejaví ihneď po zaschnutí.**



### PRÍPRAVA PODKLADU

Všetky podklady musia byť suché, hladké, čisté, zbavené vosku, masťônt, nečistôt a všetkých náterov (aplikujeme výhradne na neošetrené drevo alebo zbavené všetkých predchádzajúcich vrstiev náterov!). Nanášajte na suché, opracované alebo surové drevo zbavené kôry a lyka. Z povrchu dreva musí byť odstránená živica - vymytím vhodným rozpúšťadlom, drevo musí byť vybrúsené brúsnym papierom č. 80 - 100. Tmavšie (šedé) miesta dreva musia byť pri použití napúšťadla pod bezfarebné alebo lazúrovacie laky odstránené vybrúsením až na čisté drevo. V takomto prípade sa musí vybrúsiť najmä drevo, ktoré bolo dlhšiu dobu vystavené poveternostným vplyvom a po vybrúsení nebolo natreté. Vlhkosť dreva môže byť najviac 12 %.



### BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

Obsahuje účinné látky: 1,5 g\*kg<sup>-1</sup> (0,15%) propiconazole; 1 g\*kg<sup>-1</sup> (0,1%) cypermethrin; 0,5 g\*kg<sup>-1</sup> (0,05%) 3-iodo-2-propynyl butyl-carbamate; 0,5 g\*kg<sup>-1</sup> (0,05 %) tebuconazole.

Obsah nebezpečných látok: 3-butoxypropán-2-ol (CAS: 513166-8) >=1 <5%. Pri zasiahnutí očí ihneď vypláchnuť prúdom čistej vody. Pri požití vypláchnuť ústa veľkým množstvom vody a nevyvolávať zvracanie. Pri zasiahnutí pokožky opláchnuť postihnuté miesta čistou vodou a natrieť ochranným krémom. V týchto prípadoch, ako aj u alergických osôb a osôb s citlivejšou pokožkou je nutné konzultovať s lekárom.

**Používajte biocídne výrobky bezpečne. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku.**

**UN číslo: 3082, Trieda nebezpečnosti 9, Obalová skupina III, LÁTKA OHROZUJÚCA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, KVAPALNÁ, J.N**

**H410** Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

**P101** Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. **P102** Uchovávajúce mimo dosahu detí. **P273** Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. **P391** Zozbierajte uniknutý produkt. **P501** Zneškodnite obsah a nádobu

v súlade s miestnymi, oblasťnými, národnými a medzinárodnými predpismi. Obsahuje propikonazol (ISO), 1,2benzizotiazol-3(2H)-ón a reakčnú zmes zloženú z týchto látok: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7]; a 2-metyl-2Hizotiazol-3-ón [ES č. 220-239-6] (3:1). Môže vyvolať alergickú reakciu.



**POZOR**



### APLIKÁCIA A ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTREDKY

Obsah pred aplikáciou dôkladne pretrepte. Nanášajte neriedené v dvoch vrstvách štetcom, pri namáčaní stačí v jednej vrstve. Nanášanie striekaním je zakázané a napúšťaný povrch dreva nesmie byť brúsený. Po úplnom zaschnutí je potrebné na ošetrený povrch aplikovať vrchný náter, priesvitnú lazúru alebo bezfarebný lak. Teplota podkladu a okolia nesmie klesnúť pod 15 °C. Relatívna vlhkosť



### TECHNICKÉ ÚDAJE

**Hustota produktu:** 1,0 g.cm<sup>-3</sup>  
**Obsah neprchavých látok – sušiny:** max. 2% obj.  
**Obsah organických rozpúšťadiel:** 0,01 - 0,02 kg/kg produktu

### INFORMÁCIA O PRODUKTE

**Balenie:** 0,5 L; 2 L  
**Farebné odtiene:** bezfarebný  
**Konečný vzhľad:** bez zmeny  
**Výdatnosť:** 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> v závislosti na druhu, štruktúre a hustote dreva.  
**Doba spotreby:** 2,5 roka

**Obsah VOC: A/h**, maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je **30 g/l** (2010.). Tento výrobok obsahuje maximálne **30 g/l** VOC v stave pripravenom na použitie.

Podrobnejšie informácie nájdete v Karte Bezpečnostných údajov k výrobku, ktorý je k dispozícii na vyžiadanie alebo na stiahnutie na [www.balakryl.sk](http://www.balakryl.sk).

**Zvyšky výrobku: O 08 01 12** Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11. **Obaly čisté: O 15 01 06** Zmiešané obaly.



## SKLADOVANIE

Skladujte na suchom, dobre vetranom mieste pri teplote +5 až +35 °C. Po použití obal dôkladne uzavrite a uložte. Prepravujte v zvislej polohe, aby nemohlo dôjsť k úniku produktu. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale **minimálne do dátumu uvedeného na obale**.

**Chráňte pred mrazom!**



## OSTATNÉ INFORMÁCIE

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných skúseností s cieľom, aby pri použití výrobku boli dosahované čo možno najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni.

Za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku či jeho nevhodným výberom nepreberáme nijakú zodpovednosť. Preto odporúčame užívateľovi odborne a remeselne správne naše materiály vyskúšať na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné k predpokladanému použitiu za daných podmienok v objekte.

Tento technický list stráca svoju platnosť vydaním jeho novelizácie. Výrobca si vyhrádza právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Sledujte aktualizácie Technického listu na [www.balakryl.sk](http://www.balakryl.sk).

Dátum poslednej revízie 2/2017