

• proti drevokaznému hmyzu

• proti hubám

• proti zamodraníu

VLASTNOSTI

Primalex Fungicidní napouštědlo na dřevo je účinný impregnačný náter pod syntetické laky, lazúry a krycie farby, ktorý poskytuje úplnú fungicidnú ochranu a zároveň má preventívny charakter proti napadnutiu drevokazným hmyzom, drevokaznými hubami a hubami sfarbujujúcimi drevo. Zároveň bráni prístupu vlhkosti, a tým bráni vzniku plesní či hniloby. Je určený pre preventívnu ochranu opracovaných drevených materiálov.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

Primalex Fungicidní napouštědlo na dřevo je určené na preventívnu ochranu opracovaných, nezvetraných a prirodzene vyschnutých drevených materiálov zbavených kôry a lyka (okenné rámy a dvere, záhradný nábytok, pergoly, záhradné náradie a pod.). Je vhodné predovšetkým na materiály z mäkkého aj tvrdého dreva. Napúšťadlo nesmie byť používané ako ochranný náter drevených hračiek, úľov, záhradných skleníkov a drevených materiálov, ktoré sú v priamom kontakte s potravinami a krmivom.



PRÍPRAVA PODKLADU

Povrch dreva pred aplikáciou musí byť čistý, dokonale vybrúsený a zbavený prachu. Povrchy, ktoré už boli predtým natierané a ktorých nátery sú poškodené alebo nekvalitné je potrebné odstrániť. Požadovaná vlhkosť dreva je max. 12%.

Nové drevené povrchy - musia byť dokonale (do hladka) vybrúsené, očistené a zbavené prachu. Prípadné živice z povrchu odstráňte vymytím vhodným rozpúšťadlom.

Staré, popraskané a olupujúce sa nátery - je najlepšie úplne ich odstrániť (obrusením, tryskaním, teplovzdušnou pištoľou alebo odstraňovačom starých náterov). Potom je potrebné podklad opäť obrúsiť do hladka a očistiť.



PRÍPRAVA NÁTEROVEJ HMOTY

Pripravené k použitiu. Obsah obalu pred aplikáciou dôkladne pretrepte.

Riedenie

Neriedi sa — napúšťadlo je pripravené k okamžitému použitiu.



APLIKÁCIA

Ošetrené drevo musí byť po vyschnutí natreté vhodným nebiocídnym vrchným náterom. Konečný vrchný náter by mal byť aplikovaný ihneď po vyschnutí základného náteru. Po nanosení vrchného náteru by sa mal povrch za normálnych podmienok nechať schnúť najmenej 24 hodín. Rešpektujte podmienky použitia a triedy použitia výrobku. Vyschnutý povrch z prírodného dreva je potrebné najprv očistiť od prachu a nečistôt.

Z už natretého povrchu musí byť náter odstránený a na takéto upravené povrchy môžete nanášať **Primalex Fungicidní napouštědlo na dřevo** v 2 — 3 vrstvách (mäkké drevo: 160 ml/ m², tvrdé drevo: 225 ml/ m²) štetcom alebo valčekom v závislosti od nasiakavosti podkladu. V prípade namáčania (iba profesionáli): mäkké drevo: 160 ml/m², tvrdé drevo: 225 ml/m² impregnačného roztoku v 1 — 2 vrstvách.

Interval medzi jednotlivými vrstvami je 24 hodín.

Po aplikácii vo vnútornom prostredí odporúčame nechať impregnovaný materiál cca 14 dní odvetrať.

Nanášanie striekaním je zakázané.

Napúšťaný povrch dreva nesmie byť brúsený.



DOBA SCHNUTIA

Pri teplote 23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %:

Interval medzi jednotlivými vrstvami je 24 hodín.

Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu spomaľujú zasychanie.

Biocídny účinok sa prejaví ihneď po zaschnutí.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnosť (g / cm³) 0,81

Obsah neprchavých látok — sušiny (hm. %) 6

Obsah organických rozpúšťadiel (kg/kg produktu) 0,93

INFORMÁCIE O PRODUKTE

Balenie 0,75 l; 2,5 l; 5 l

Farebnosť transparentná

Výdatnosť v jednej vrstve (m²/l) 4,5 – 6

**BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA**

Obsahuje: 0,2 % účinnej fungicídnej látky tebukonazol; 0,5 % účinnej fungicídnej látky 3-jód-2-propynyl butylkarbamát (IPBC), 0,06 % účinnej insekticídnej látky (3-fenoxybenzyl)-3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát (permetrín).

Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva. Trieda použitia 2 a 3 (nie v priamom kontakte s pôdou alebo povrchovou vodou), (vrátane okien a vonkajších dverí (vnútorné a vonkajšie časti)); preventívne ošetrovanie. Mäkké drevo a tvrdé drevo. Cieľové organizmy: Drevokazné huby (huby spôsobujúce hnedú a bielu hnilobu), Huby sfarbujúce drevo, drevokazný hmyz (Hylotrupes bajulus).

Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Uchovávať mimo dosahu detí. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Nevychudzte aerosóly. Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zozbierajte uniknutý produkt. PO POŽITÍ: Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie. Uchovávať uzamknuté. Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblastnými, národnými a medzinárodnými predpismi. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. Obsahuje 3-jód-2-propynyl butylkarbamát. Môže vyvolať alergickú reakciu. Obsah nebezpečných látok: Uhl'ovodíky, C10-C13, n-alkány, izoalkány, cyklické, < 2 % arómátov.

Opatrenia na zmiernenie rizika: Používajte iba vonku alebo na dobre vetranom mieste. Deti a domáce zvieratá držte mimo ošetrovaných povrchov, kým nezaschnú. Neaplikujte v blízkosti útvarov povrchovej vody alebo v oblasti zón ochrany vody. Počas aplikácie výrobku na drevo a počas vysychania povrchov nekontaminujte životné prostredie. Všetky straty výrobkov musia byť zachytené zakrytím zeme (napr. plachtou) a bezpečne zlikvidované. Nepoužívajte na drevo, ktoré môže prísť do priameho kontaktu s potravinami a krmivami a hospodárskymi zvieratami. Držte mačky mimo ošetrovaných povrchov kvôli vysokej citlivosti na toxicitu permetrínu. Pri aplikácii štetcom alebo valčekom noste ochranné rukavice odolné voči chemikáliám. Zabezpečte dostatočné vetranie.

Prvá pomoc: Pyretroidy môžu spôsobiť parestéziu (pálenie a pichanie kože bez podráždenia). Ak príznaky pretrvávajú: Vyhľadajte lekársku pomoc (neprofesionálni používatelia).

PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. Nevyvolávajte zvracanie. Pri zasiahnutí očí: Vyberte kontaktné šošovky, vyplachovať dostatočným množstvom čistej, čerstvej vody, aj pod očnými viečkami po dobu najmenej 10 minút a vyhľadajte okamžite lekársku pomoc. Po vdýchnutí: Vyneste na čerstvý vzduch. Udržujte osoby v teple a pokoji. Ak postihnutý nedýcha, dýchanie je nepravideľné, alebo má zástavu dýchania, poskytnite umelé dýchanie, alebo nechajte vycvičeným personálom zaviesť kyslík. Po kontakte s pokožkou: Odstráňte kontaminované šatstvo a obuv. Umyte pokožku starostlivo mydlom a vodou, alebo použite uznávaný prípravok na čistenie pokožky.

NEPOUŽÍVAJTE rozpúšťadlá alebo riedidlá. Nádobu alebo etiketu majte vždy k dispozícii. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu alebo písomnú informáciu a postupujte podľa všetkých uvedených pokynov. Používatelia by mali informovať o prípadnej neúčinnnej ochrane a podať o tom správu priamo držiteľovi registrácie prípravku.

Číslo autorizácie: SK23-020

Nebezpečenstvo**Likvidácia obalov a odpadov:**

Aplikačné roztoky sa musia zozbierať a opätovne používať alebo zneškodňovať ako nebezpečný odpad. Nesmú sa vypúšťať do pôdy, podzemných a povrchových vôd ani do žiadnych kanalizácií. Nevypúšťajte biocídny výrobok ani zriedený roztok biocídneho výrobku do kanalizácie alebo do životného prostredia.

Zvyšky výrobku: N 08 01 11 Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky; Obaly čisté: O 15 01 06 Zmiešané obaly.

Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu: Zneškodňujte nespotrebovaný produkt, jeho obal a všetok iný odpad v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami. Nevypúšťajte nespotrebovaný produkt do pôdy, vodných zdrojov, potrubia (sifón, toalety...), ani do drenáže.

Zvyšky prípravku alebo kontaminované obaly odkladajte na miesto určené obcou na odkladanie nebezpečných odpadov, alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi.

Je zakázané likvidovať s domácim odpadom.

Prípadné ďalšie podrobnejšie informácie nájdete v Karte bezpečnostných údajov k výrobku na www.primalex.sk.

**SKLADOVANIE**

Skladujte pri teplote od 0 °C do +35 °C.

Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Nesmie zamrznúť.

Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne do dátumu uvedenom na obale.

**OSTATNÉ INFORMÁCIE**

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných skúseností tak, aby pri použití výrobku boli dosahované čo najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni. Za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku alebo jeho nevhodným výberom nepreberáme žiadnu zodpovednosť. Preto užívateľovi odporúčame naše materiály na vlastnú zodpovednosť odborne a remeselne správne vyskúšať, či sú vhodné na predpokladané použitie za daných podmienok v objekte. Tento technický list stráca svoju platnosť vydaním novelizácie. Výrobca si vyhradzuje právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Dátum poslednej revízie: 10/2024