

Argali bezbarvá impregnace

1. Popis výrobku

Typ výrobku

Konzervační prostředek na dřevo na bázi vody pro použití v exteriéru.

Ochranný účinek

Poskytuje dřevu preventivní ochranu před dřevokaznými houbami, plísní, dřevokazným hmyzem a zamodráním.

Biocidní přípravek podle nařízení (EU) 528/2012.

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

Účinná látka

Obsahuje 0,8 g/100 g propikonazolu a 0,4 g/100 g 3-jod-2-propinyl-butylkarbamátu.

Číslo schválení: CZ-0021437-0001.

Vlastnosti

- zlepšení trvanlivosti a přilnavosti následných nátěrů
- mírný zápach, po zaschnutí bez zápachu
- snadná aplikace
- rychlé schnutí
- proniká hluboko do dřeva a důkladně tak dřevo chrání a ošetřuje

Odstíny	bezbarvá
Velikost balení	0,75 l / 2,5 l

2. Technické údaje

Hustota při 20 °C	cca 1,01 g/cm ³
Viskozita při 20 °C	10 ± 3 s (DIN kalíšek 4 mm)

Schnutí

Za standardních venkovních podmínek (23 °C, 50 % relativní vlhkost):

- zaschlé proti prachu: cca 2 hodiny
- suché na dotyk: cca 3-4 hodiny

Následné nátěry lazurou, barvou, lakem apod. je možná nejdříve po cca 6 hodinách za běžných klimatických podmínek, ale nejpozději do 4 týdnů. Při nepříznivém počasí (vysoká vlhkost, nízké teploty, malém proudění vzduchu) se může proces zasychání prodloužit. Také různé druhy dřeva mají různé doby zasychání.

3. Zpracování

Příprava

Odstraňte ze dřeva všechny nátěry, laky a lazury. Odstraňte nečistoty a prach. Nerovnosti (dřevěná vlákna) zarovnejte, povrch uhladte/zbruste. Zbrousit je potřeba i nové ohoblované dřevo (brusný papír 80/120). Při broušení používejte ochrannou masku. Abyste předešli znečištění, zakryjte plasty, omítky, beton a kameninu.

Množství aplikace

na 2 vrstvy cca 120-140 ml/m² v závislosti na savosti podkladu.

Způsob aplikace natírání, namáčení, nástřik

Varování! Při použití výrobku Argali bezbarvá impregnace v ponořovací nádrži musí být tato nádrž utěsněna plovoucím víkem bez vzduchových polštářů. Vliv kyslíku může vést ke zhoustnutí materiálu.

Aplikace

Přípravek je připraven k okamžitému použití. Před použitím dobře protřepejte nebo promíchejte. Aplikujte nezředěný měkkým štětcem ve směru vláken. Základní bezbarvý nátěr na bázi vody slouží k ochraně jehličnatého dřeva, které není v přímém kontaktu se zemí (s půdou). Určeno pod finální nátěr lazurou na dřevo nebo jako samostatná impregnace. Doporučujeme použít na střešní konstrukce, dřevěné obklady, brány, pergoly, okna a venkovní dveře. Zlepšuje trvanlivost a přilnavost následných nátěrů, zejména na silně savých podkladech nebo v podkladech s různou absorpcí.

Optimální teplota zpracování: + 15 °C až + 30 °C (podklad/impregnace/teplota okolí).

Minimální teplota schnutí: +5 °C.

Tipy k aplikaci

Doporučujeme udělat vzorový nátěr. Vlhkost dřeva nesmí překročit 15 %. Druhý nátěr naneste nejdříve po cca 6 hodinách (při standardních klimatických podmínkách). Použijte přípravek pouze s vhodným svrchním nátěrem. Při lakování oken a vnějších dveří zajistěte dobré větrání a vnitřní ventilaci vzduchu. Nechávejte okna a dveře otevřená (křížová ventilace, minimální výměna vzduchu 0,5 h⁻¹). Minimalizujte délku pobytu v pracovním prostoru.

Vlastnosti dřeva po úpravě

Podkladový nátěr je po zaschnutí kompatibilní s plastovými a živičnými materiály. Hořlavost dřeva se po zaschnutí nátěru nevyšší.

Čištění nářadí

Vodou a čisticím prostředkem ihned po použití. Zbytky po čištění řádně odstraňte a neskladujte je dočasně společně s vybavením (hrozí riziko mikrobiálního zamoření pracovního roztoku).

4. Zvláštní pokyny

Značení v souladu s nařízením 1272/2008/ES (CLP)

Signální slovo: Nebezpečí.

Obsahuje: Proppiconazole; 3-IOD-PROPINYL BUTYL CARBAMATE; 1,2-BENZISO-THIAZOL-3-2(H)-ONE.
Může vyvolat alergické reakce.

Varování: H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny: P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P501 Odstraňte obsah/obal v příslušném sběrném místě

Pokyny pro použití a varování

Impregnační přípravek na dřevo obsahuje biocidní účinné látky. Ochrana dřeva před živočišnými a/nebo rostlinnými škůdci. Postupujte prosím pouze v souladu s pokyny pro použití a s pokyny na ochranu dřeva. Nedodržení pokynů může způsobit škody na zdraví nebo životním prostředí. Nepoužívejte na dřevo, které je určeno pro styk s potravinami a krmivy. Nepoužívejte na úly a včelíny, vnitřní prostory skleníků a saun a na místech, kde se nacházejí netopýři. Rostliny zakryjte a nezalévejte. Při práci zakryjte okolní zeleň a půdu/zeminu (např. fólií/plachtou).

Nepoužívejte ve vnitřních prostorech. Zamezte kontaktu s kůží a očima. Při práci nejezte, nepijte, nekuřte. Uchovávejte mimo dosah potravin, nápojů a krmiv. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Při skladování a manipulaci dbejte na legislativní ustanovení o ochraně a čistotě podzemních a povrchových vod a ovzduší.

Skladování a ochrana životního prostředí

Skladujte pouze v originálních obalech! Po použití důkladně uzavřete obal. Nenechte přípravek uniknout do kanalizace. Nepoužívejte přípravek v bezprostřední blízkosti vody.

Neskladujte při teplotě nižší než +5 °C a vyšší než +30 °C. Chraňte před mrazem.

Odstraňování

Zbytky přípravku a nevyprázdněné obaly odevzdejte do sběrný nebezpečného odpadu. Prázdný obal lze předat k recyklaci.

Pokyny pro první pomoc

Při nadechnutí: přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Při bezvědomí uložte postiženého do stabilizační polohy a okamžitě volejte lékaře.

Při styku s kůží: ihned omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

Odstraňte kontaminovaný oděv a obuv. V případě podráždění (např. zarudnutí kůže) vyhledejte lékařskou pomoc/lékaře.

Při zasažení očí: okamžitě vyplachujte oči tekoucí vodou po dobu minimálně 10 min. Při potížích konzultujte s lékařem.

Při požití: NEVYVOLÁVEJTE zvracení, nic nepijte a volejte lékařskou pomoc.

Při bezvědomí: uložte postiženého do stabilizační polohy a okamžitě volejte lékaře.

Bezpečnostní upozornění: škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal odevzdáním ve sběrném dvoře nebezpečného odpadu. Obsahuje Propiconazole; 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate ; 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Může vyvolat alergickou reakci.

Přeprava Není považováno za nebezpečné zboží z hlediska ADR.

Evropský katalog odpadů 03 02 05 - Jiná činidla k impregnaci dřeva obsahující nebezpečné látky.

Obsah těkavých organických sloučenin (Směrnice 2004/42/ES) VOC: <30 g/l

Výše uvedené informace byly shromážděny na základě nejnovějšího vývoje a aplikačních postupů a zahrnují rady všeobecného charakteru. Popisují naše výrobky a poskytují údaje o jejich použití a zpracování. Jelikož použití a zpracování našich výrobků je mimo naši kontrolu, neručíme za škody způsobné nesprávným použitím přípravku.