

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

XYLADECOR XYLAMON PROSTŘEDEK K HUBENÍ ČERVOTOČŮ

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

1. POPIS VÝROBKU

Xyladecor Xylamon je prostředek k hubení červotočů a dřevokazného hmyzu. Je to konzervační kapalný přípravek na ochranu dřeva (PT8) na bázi rozpouštědel. Následně působí jako preventivní prostředek proti napadení hmyzem. Není určen pro použití na dřevo v přímém styku s půdou a vodou (vodní a mořské prostředí). Nedoporučujeme ho aplikovat na včelíny, sauny a dřevo ve sklenících.

2. DOPORUČENÍ PRO BEZPEČNOU PŘÍPRAVU POVRCHU

Při suchém broušení suché vrstvy barvy může vznikat prach. Tam, kde je to možné, by mělo být vždy použito broušení za mokra. Pokud nelze zabránit vystavení účinkům pomocí lokálního odsávání, musí být použity vhodné respirační ochranné prostředky.

3. NÁVOD NA POUŽITÍ

Dřevěné povrchy musí být před úpravou čisté a suché. Odstraňte všechny nesoudržné a porušené nátěry (např. silné vrstvy mořidla, bezbarvé nebo barevné krycí nátěry). Přípravek je určen k přímému použití, neředí se. Před použitím důkladně promíchejte.

APLIKACE

– natíráním, krátkým ponořením, zalitím nebo navrtaným otvorem. Stříkání a rozprašování pouze k tomu oprávněnými odbornými firmami.

UPOZORNĚNÍ:

Nepoužívat velkoplošně v obytných místnostech a na nábytek určený ke skladování prádla a lůžkovin. Při venkovním použití přikryjte zem plastovou fólií. V případě možného nebezpečí je nutné, aby před aplikací podle typu vykonávané činnosti byly použity vhodné osobní ochranné pomůcky (rukavice, ochranná zástěra, ochranné brýle, ochrana dýchání) a zajištěno důkladné větrání. Při natírání zabránit kontaktu s rostlinami.

Drobné napadení: průlezové otvory hmyzu vyplňte 2x až 3x pomocí stříkačky a poté otvory uzavřete voskem.

Plošné napadení: aplikujte 2x vydatným nátěrem. U silných dřev, jako jsou trámy, doporučujeme aplikaci navrtaným otvorem.

4. DOBA SCHNUTÍ

Aplikujte 2 nátěry, druhý nátěr až po 24 hodinách. Případný další nátěr lazurou nejdříve po 4 týdnech. V závislosti na podmínkách trvá vyvanutí zápachu 8 dní až několik měsíců.

5. BALENÍ

0,75 l

6. TEORETICKÁ VYDATNOST

10 - 12 m²/l

Pro dosažení biocidního účinku je doporučeno aplikovat přípravek na dřevo (PT8) v rozsahu 200 ml/m² (2 nátěry). Likvidační účinek je závislý na vývojovém stádiu červotoče.

7. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Technickým benzínem nebo ředidlem S 6006. Před čištěním odstraňte ze štětce nebo válečku co nejvíce výrobku.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100-101, infolinka: 800 100 701

TECHNICKÝ LIST

8. SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suchu v uzavřeném originálním obalu při teplotě + 5 až + 30 °C. Chraňte před mrazem. Číslo šarže a datum výroby jsou vytištěny na obalu. Spotřebujte do 5 let od data výroby.

9. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A PRVNÍ POMOC

ÚČINNÁ LÁTKA:

0,2 g/kg flufenoxuron (ISO). Čas potřebný pro biocidní účinek: 24 hodin/1 nátěr (doba schnutí jednoho nátěru). Přímé a nepřímé vedlejší účinky nejsou známy.

UPOZORNĚNÍ

Osoby a zvířata by se neměly zdržovat v ošetřeném prostoru, dokud nátěr nezaschne. Nepoužívejte tam, kde by se produkt během aplikace mohl dostat do styku s povrchovou vodou, např. na lávkách přes jezírka. Čerstvě ošetřené dřevo musí být po aplikaci uskladněno pod střechou nebo na nepropustné zpevněné ploše, aby se zamezilo přímým úkapům do půdy nebo vody. Nepoužívejte prázdné nádoby ke skladování potravin. Nevylévejte do kanalizace. Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Zákaz opětovného použití obalu.

POKyny PRO PRVNÍ POMOC

Při nadýchání vyjděte na čerstvý vzduch. Pokud postižený nedýchá, poskytněte umělé dýchání a zavolejte lékaře. Při zasažení pokožky důkladně omyjte vodou a mýdlem nebo vhodným čisticím prostředkem pro pokožku. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústa vodou, NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ, ihned vyhledejte lékaře.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

R 50/53 Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

R 65 Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic.

R 66 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

S 29 Nevylévejte do kanalizace.

S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

S 61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

S 62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Hustota 0,808 g/cm³,

VOC 0,98 kg/kg,

TOC 0,85 kg/kg,

sušina 0,02 % obj.

Tento výrobek nepodléhá žádné kategorii VOC.

10. DISTRIBUTOR

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.
Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI
140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100
Infolinka: 800 100 701
www.xyladecor.cz

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100-101, infolinka: 800 100 701



TECHNICKÝ LIST

11. DATUM VYDÁNÍ

listopad 2011

Údaje odpovídají našim současným vědomostem a znalostem. Je nutné dodržovat příslušné směrnice, normy a řemeslné pravidla. V případě pochybností nebo nejasností se obraťte na naše technické poradce.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:
Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100-101, infolinka: 800 100 701