



Informace o produktu



PNZ – HOLZWURMFREI W

PNZ Odstraňovač červotoče

- Ošetření napadeného dřeva
- Preventivní ochrana proti novému napadení
- Pro venkovní i vnitřní použití
- Bez obsahu rozpouštědel

Charakteristika: PNZ Odstraňovač červotoče je bezbarvý, hluboko působící likvidační prostředek proti červotočům a tesaříkům, který současně působí preventivně proti dalšímu napadení.

Použití: Je vhodný pro všechny dřevěné výrobky v interiéru i v exteriéru. V čerstvém stavu má velmi lehký zápach, po zaschnutí je zcela bez zápachu.

- Zpracování:**
- Povrch musí být čistý, suchý a zbavený prachu.
 - Teplota při práci i schnutí min. 8°C. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 18%. Vzdušná vlhkost < 60%.
 - Na různých plochách přípravek účinkuje odlišně, proto je vždy doporučeno provést zkoušku.
 - Před započatím i během práce je nutné přípravek důkladně promíchat.
 - Přípravek nenanášet stříkáním.

Přípravek PNZ Odstraňovač červotoče se aplikuje přímo do vyvrtaných otvorů nebo celoplošně, natíráním nebo máčením. Zbytky starých nátěrů je třeba před aplikací odstranit. Napadené dřevo napustit do úplného nasycení.

Doba schnutí: Dle savosti dřeva, teploty a vlhkosti vzduchu 1 den. Při velkém nasycení podkladu, případně při naplnění otvorů po červotoči se doba zasychání prodlužuje. Přetíratelný za 8 dnů.

Spotřeba: cca 350 ml/m² na 1 nátěr, to znamená, že 1 litr vystačí na cca 3 m² plochy.

Čištění: Náradí čistit okamžitě po použití vodou a mýdlem.

Skladování: V suchu a chladu, chránit před mrazem. Neotevřené plechovky mají skladovatelnost tři roky. Třetí číslice v označení šarže výrobku odpovídá roku výroby. Otevřenou nátěrovou hmotu je třeba přelít do menší nádoby, dobře uzavřít a brzy spotřebovat.

Složení: Voda, účinná látka: 0,25g/100g permethrin, konzervační látky. Držitel registrace biocidních látek: Adler-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Upozornění: H319 Způsobuje těžké podráždění očí
H410 Velmi nebezpečný pro vodní organizmy s dlouhodobou působností.

Naše technické poradenství slovem i písmem vychází z dlouholetých zkušeností, trvalých ověřovacích zkoušek a nejnovějšího stavu poznatků, přesto je lze považovat pouze za nezávazná doporučení. Veškeré přípravné práce a následné nátěrové vrstvy musí být upraveny a navrženy po důkladném posouzení objektu a musí odpovídat stavu a požadavkům objektu, na kterém má být nátěr použit. Technologie úpravy a ošetření dřevěných povrchů vychází z obecně uznávaných zákonitostí funkce „dřevo + nátěrová hmota“. Vhodnost nátěrového systému, zpracování a nanášení námi dodávaných produktů leží mimo naše kontrolní možnosti a jsou tedy plně v kompetenci spotřebitele. Ručíme samozřejmě za neměnnou kvalitu našich produktů. Vystavením nového Technického listu se ruší platnost všech předchozích. Datum vydání: říjen 2016



FRIT s.r.o.
460 06 Liberec 7, dr. M. Horákové 591/69
Telefon 482 736 650 · Tel/fax 482 736 642
E-Mail: frit@pnz.cz · Internet: www.pnz.cz

Na dřevo to nejlepší

Přírodní ochrana a ošetření
www.pnz.cz



Informace o produktu



EUH208 Obsahuje 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; m-phenoxybenzyl-3-(2,2dichlorovinyl)-2,2 dimethylcyclopropanocarboxylat. Může u citlivých osob způsobovat alergické reakce. Při práci používat ochranné nitrilové rukavice.

P101 Vyskytne-li se nutnost vyhledat lékařskou radu, předložte obal nebo etiketu s označením přípravku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Před upotřebením čtěte informace a označení na etiketě.

P273 Zamezte úniku do okolního prostředí.

P301 + 310 Při požití volejte lékaře nebo toxikologické pracoviště.

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P391 Vylitý prostředek zachyťte pomocí prostředků k tomu určených.

Prostředek **OBSAHUJE BIOCIDNÍ LÁTKY**. Aplikaci přípravku mohou provádět pouze osoby odborně způsobilé, seznámené s informacemi o produktu a možných nebezpečích. Používat pouze k určenému účelu a pouze tam, kde je nutná ochrana dřeva. Nepoužívat velkoplošně v obytných místnostech, ložnicích ani saunách. Není vhodný v prostorách, kde se vyrábějí, zpracovávají, skladují nebo prodávají potraviny či krmivo pro zvířata. Nepoužívat na včelí úly. Není vhodný na dřevo, které je trvale v kontaktu s půdou nebo vodou. Vyprázdněné obaly a nespotřebovaný produkt odevzdat na sběrná místa nebezpečného odpadu. ASN Nr: 080 111 Registrační číslo přípravku s obsahem biocidů ChemBiozidMeldeV: N-66136!

Balení:

0,75 l, 2,5 l, 5 l



Naše technické poradenství slovem i písmen vychází z dlouholetých zkušeností, trvalých ověřovacích zkoušek a nejnovějšího stavu poznatků, přesto je lze považovat pouze za nezávazná doporučení. Veškeré přípravné práce a následné nátěrové vrstvy musí být upraveny a navrženy po důkladném posouzení objektu a musí odpovídat stavu a požadavkům objektu, na kterém má být nátěr použit. Technologie úpravy a ošetření dřevěných povrchů vychází z obecně uznávaných zákonitostí funkce „dřevo + nátěrová hmota“. Vhodnost nátěrového systému, zpracování a nanášení námi dodávaných produktů leží mimo naše kontrolní možnosti a jsou tedy plně v kompetenci spotřebitele. Ručíme samozřejmě za neměnnou kvalitu našich produktů. Vystavením nového Technického listu se ruší platnost všech předchozích. Datum vydání: říjen 2016



FRIT s.r.o.
460 06 Liberec 7, dr. M. Horákové 591/69
Telefon 482 736 650 · Tel/fax 482 736 642
E-Mail: frit@pnz.cz · Internet: www.pnz.cz

Na dřevo to nejlepší

Přírodní ochrana a ošetření
www.pnz.cz