

# PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314

## Fungicidní a insekticidní přípravek

**Používejte přípravek na ochranu dřeva bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

<b>Složení</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ PREVENTIVNÍ OCHRANA PROTI HOUBÁM, PLÍSNÍM A HMYZU</li><li>◆ ZVYŠUJE PŘILNAVOST VRCHNÍHO NÁTĚRU</li><li>◆ SNIŽUJE NASÁKAVOST PODKLADU</li></ul> <p>Vodouředitelný hybridní alkyd s přísadou aditiv a speciálních fungicidních a insekticidních látek určený na preventivní ochranu dřeva proti dřevokazným a dřevozbarvujícím houbám a dřevokaznému hmyzu a je určen pro třídy použití 1 a 2 (interiér) a pro třídu použití 3 (exteriér) s nutností přetření vodouředitelnými nátěrovými hmotami (lazury, emaly atd.).</p>
<b>Vlastnosti a použití</b>	<p>K preventivní chemické povrchové ochraně dřeva a materiálů na jeho bázi před napadením dřevozbarvujícími i dřevokaznými houbami a dřevokazným hmyzem. Dřevo napuštěné přípravkem může být zabudováno v interiérech (třídy použití 1 a 2 dle ČSN EN 335) a exteriérech (třída použití 3 dle ČSN EN 335) staveb. Používá se pod vodouředitelné nátěrové hmoty (lazury, emaly atd.). Výrazně zvyšuje biocidní a fungicidní ochranu dřeva, zlepšuje přilnavost vrchního nátěru a tím celkově zvyšuje trvanlivost celého nátěrového systému. Před použitím obsah důkladně rozmíchejte.</p>
<b>Obsah účinných složek</b>	<p>propiconazole (ES 262-104-4) : 9 g/kg výrobku, 3-jód-2-propinyl-N-butyلكarbamát (ES 259-627-5) : 3 g/kg výrobku, permethrin (ISO) (ES 258-067-9) : 1 g/kg výrobku.</p>
<b>Odstíny</b>	<p>Mléčně zakalená kapalina. Tvoří transparentní film.</p>
<b>Typové označení dle ČSN 490600-1</b>	<p>F<sub>B</sub>, B, I<sub>P</sub>, 1, 2, 3, S</p> <p>Stručná charakteristika typového označení dle ČSN 490600-1:</p> <p><b>- Ochrana</b></p> <p>F<sub>B</sub> – účinnost proti dřevokazným houbám třídy Basidyomycetes (včetně dřevomorky domácí)</p> <p>B – účinnost proti dřevozbarvujícím houbám</p> <p>I<sub>P</sub> – účinnost proti dřevokaznému hmyzu</p> <p><b>- Třídy použití</b></p> <p>1 - dřevo nebo materiál na jeho bázi je pod střechou, zcela chráněno před povětrností a nevystavené nikdy působení vlhkosti. Vlhkost dřeva nikdy nepřevýší 20 %</p> <p>2 - dřevo nebo materiál na jeho bázi je pod střechou, zcela chráněno před povětrností a vyluhováním vodou. Vysoká vlhkost okolního prostředí může vést k občasnému (ne trvalému) zvýšení jeho vlhkosti nad 20 %.</p> <p>3 – dřevo nebo materiál na jeho bázi je nezakryto střechou, ale bez styku se zemí. Dřevo je buď nepřetržitě vystaveno působení povětrnosti nebo je i proti ní chráněno, ale je vystaveno opakovaně zvýšené vlhkosti nebo i vyluhování sladkou vodou. Vlhkost dřeva často přesahuje 20 %</p> <p><b>- Způsob aplikace</b></p> <p>S – ochrana dřeva povrchovým způsobem (nátěr, postřik, krátkodobé máčení, polévání)</p>


# PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314

## Fungicidní a insekticidní přípravek

<b>Doporučený způsob aplikace</b>	<p>Před použitím obsah důkladně rozmíchejte. Dřevo přebruste brusným papírem č. 60-100 a odstraňte prach. Natřete dřevo napouštědlem štětcem nebo máčením s dobou zasychání 6 až 8 hodin. Po zaschnutí napouštědla povrch přebruste brusným papírem č. 220 až 240. Dále naneste PURLET TAL 40 V1315 ve 2 až 3 vrstvách štětcem nebo stříkáním s časovým odstupem min. 6 hodin při +20 °C mezi nátěry. Nevsáklou barvu setřete suchým štětcem. Optimální teplota podkladu a ovzduší při aplikaci je v rozmezí +18°C až +25°C.</p>				
<b>Fyzikální vlastnosti</b>	<table border="1"><tr><td>Obsah netěkavých látek</td><td>min. 6 % hmotn.</td></tr><tr><td>pH</td><td>7,5 – 8,5</td></tr></table>	Obsah netěkavých látek	min. 6 % hmotn.	pH	7,5 – 8,5
Obsah netěkavých látek	min. 6 % hmotn.				
pH	7,5 – 8,5				
<b>VOC obsah organických těkavých látek</b>	<p>Označení výrobku podle §7 odst. 3 vyhlášky č.337/2010 Sb., příp. ve znění pozdějších předpisů: Kategorie: A/h VŘNH, Prahová hodnota VOC: 30 g/l, Max. obsah VOC ve stavu připraveném k použití: 29 g/l</p>				
<b>Vydatnost</b>	<table border="1"><tr><td>Orientační vydatnost</td><td>7 - 10 m<sup>2</sup> / 1 kg pro jeden</td></tr></table>	Orientační vydatnost	7 - 10 m <sup>2</sup> / 1 kg pro jeden		
Orientační vydatnost	7 - 10 m <sup>2</sup> / 1 kg pro jeden				
<b>Zasychání</b>	<p><b>Doporučená spotřeba:</b></p> <p>a) pro ochranu dřeva ve třídě použití 1 a 2 pod lazurovací a krycí nátěrové systémy 1x až 2 x nátěr štětcem nebo máčení s minimální spotřebou 120 g/m<sup>2</sup>,</p> <p>b) pro ochranu dřeva ve třídě použití 3 pod lazurovací a krycí nátěrové systémy 2 x nátěr štětcem nebo máčení s minimální spotřebou 150 g/m<sup>2</sup></p> <table border="1"><tr><td>Teplota podkladu</td><td>min. +20° C, relativní vlhkosti vzduchu 50 %.</td></tr><tr><td>Zaschlý</td><td>6 – 8 hod.</td></tr></table>	Teplota podkladu	min. +20° C, relativní vlhkosti vzduchu 50 %.	Zaschlý	6 – 8 hod.
Teplota podkladu	min. +20° C, relativní vlhkosti vzduchu 50 %.				
Zaschlý	6 – 8 hod.				
<b>Doporučený způsob aplikace</b>	Štětec, máčení.				
<b>Ředění</b>	Voda.				
<b>Typický nátěrový systém</b>	Nátěr dřevěných prvků systémem PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314, PURLET TAL 40 V1315, PURLET BALZÁM V1316.				
<b>Skladovatelnost</b>	Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 roků od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě + 5°C až + 25°C. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem!				
<b>Likvidace obalů a odpadů</b>	Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.				
<b>Bezpečnost a ochrana zdraví</b>	<p>Nesmí být použito na nátěry přicházející do přímého styku s potravinami, krmivy a pitnou vodou, k nátěrům materiálů pro výrobu dětských hraček a nábytku. Nesmí být použito jinak, než je v návodu k použití. Dodržujte základní hygienická pravidla.</p> <p>Obsahuje propikonazol, 3-jod-2-propinyl-N-butykarbamát, permethrin, ethylmethylketoxim. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.</p>				

# PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314

Fungicidní a insekticidní přípravek

<b>Předlékařská první pomoc</b>	<p>Při kontaktu s kůží odstranit potříšený oděv, okamžitě umýt mýdlem a důkladně opláchnout vodou. Při vniknutí do oka vymývat vodou 10–15 minut a vyhledat lékaře. Při požití vypít asi 0,5 l vody, nevyvolávat zvracení a vyhledat lékaře.</p> <p><b>Označení výstražným symbolem:</b> GHS 09</p> <div style="text-align: center;"></div> <p><b>Klasifikace:</b> H400, H410, P273, P391, P501.</p> <p><b>Signální slovo:</b> Varování. Dále viz bezpečnostní list výrobku.</p>
---------------------------------	---

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.