

| | | |
|---|---|---|
| <p>Označení</p> <p>FUNGISTOP S 1031</p> | <p>NÁZEV CHEMICKÉ LÁTKY - CHEMICKÉHO PŘÍPRAVKU</p> <p>S 1031</p> <p>Syntetické bezbarvé fungicidní napouštědlo na dřevo</p> | <p>Číslo katalogového listu</p> <p>D/NH-23</p> |
| <p>Kvalifikovaný produkt: FUNGISTOP S 1031 Výrobce: COLORLAK, a.s.</p> | | <p>Normativní dokument:</p> |
| <p><i>Charakteristika:</i></p> <p>FUNGISTOP S 1031 je určen pro ochranu dřeva proti dřevozbarvujícím houbám, plísním, hmyzu a částečně i vlivům povětrnosti. FUNGISTOP spojuje vlastností biocidního napouštědla a olejové hloubkové penetrace dřeva „2v1“. Je ideální pod syntetické a vodouředitelné nátěrové systémy pro vnitřní i venkovní použití. Napouštědlo S 1031 obsahuje fungicidní látky, které zaručují výbornou ochranu dřeva proti plísním, dřevokazným a dřevozbarvujícím houbám, max. do třídy ohrožení 2 (interiéry nedostatečně zajištěné proti zvýšené vlhkosti) a 3 (exteriéry mimo trvalého kontaktu se zemí) dle ČSN EN 335-1,2 s typovým označením podle ČSN 49 0600: FB, IP, B, P, 1, 2, 3, S.</p> <p>Plochy opatřené nátěrem S 1031 nesmí přijít do styku s potravinami, krmivem a pitnou vodou</p> <p>Hořlavá kapalina III. třídy nebezpečnosti.</p> | | |
| <p><i>Technické požadavky:</i></p> <p>Vzhled</p> <p>Barva</p> <p>Bod vzplanutí, (°C), min.</p> <p>Teplota vznícení (°C)</p> <p>Hustota (kg.m⁻³)</p> | <p><i>Ukazatel kvality:</i></p> <p>kapalina, bez cizích mechanických nečistot</p> <p>nažloutlá</p> <p>65</p> <p>225</p> <p>790 - 860</p> | <p><i>Zkušební předpis:</i></p> <p>vizuálně</p> <p>ČOS 801001</p> <p>ČSN EN 456</p> <p>ČSN 33 0371</p> <p>ČSN EN ISO 2811-1</p> |
| <p><i>Určení a příklady použití:</i></p> <p>Nanáší se štětcem, válečkem nebo máčením při optimální teplotě 15-25 °C na čisté suché dřevo. Používá se neředěný.</p> <p>Příklady nátěrového postupu:</p> <p><i>Úprava dřeva bez překrytí nátěrovým systémem pro interiér:</i></p> <p>1-2 vrstvy v rozmezí 1-2 dny, nános celkem min. 150 g/m²</p> <p><i>Úprava dřeva s překrytím nátěrovým systémem pro exteriér i interiér:</i></p> <p>1-2 vrstvy v rozmezí 1-2 dny, nános celkem 150 g/m²</p> <p><i>Nátěr venkovní dřevěné konstrukce:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1x FUNGISTOP S 1031, schnutí 4 hodiny 1x SYNTECOL PRIMER S 2070, (nebo SU 2020), schnutí 24 hodiny 1-2x UNIVERZAL SU 2013 v intervalu nejméně 24 hodin <p>Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm 10 - 15 s. Zasychání stupeň 2 nejvíce 24 hodin.</p> <p>Savé materiály organického původu (bavlna, textilie, papír, dřevěné hobliny apod.) znečištěné S 1031 bezpečně zlikvidujte - hrozí nebezpečí samovznícení.</p> | | |
| <p><i>Podmínky skladování:</i></p> <p>Výrobek musí být skladován v originálním balení, v chladných, suchých, dobře větratelných skladech, při teplotě +5 až +25 °C, teplota nesmí přesáhnout 60 °C. Zamezte styku s oxidujícími látkami, silnými kyselinami a louhy. Pro skladování platí předpisy pro skladování hořlavin (ČSN 65 0201). Nesmí se skladovat společně s potravinami a krmivem. Doba skladovatelnosti je 12 měsíců.</p> <p>Sklad vybavte havarijními jímkami, hasicími přístroji, sanačními prostředky (vapex, lopata, náhradní obal), zdrojem pitné vody a lékárníčkou.</p> | | |

Označení obalů musí obsahovat název kvalifikovaného produktu, název výrobce, datum výroby (případně i datum plnění obalu), číslo výrobní šarže, číslo kupní smlouvy, údaje o hmotnosti nebo objemu výrobku, datum kontroly kvality a bezpečnostní označení:

výstražné symboly nebezpečnosti podle CLP (nařízení ES č. 1272/2008):



signální slovo: Nebezpečí

standardní pokyny pro bezpečné zacházení (podle CLP - nařízení ES č. 1272/2008):

- P202 Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny pokyny pro bezpečné zacházení a neporozuměli jim
- P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí
- P280 Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv
- P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/ lékaře
- P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení
- P405 Skladujte uzamčené
- P501 Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí
- EUH 066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže
- EUH 208 Obsahuje 3-jod-2-propinyl-butylkarbamát (IPBC). Může vyvolat alergickou reakci

Ochrana zdraví člověka a životního prostředí:

FUNGISTOP S 1031 je chemický přípravek, který může při nakládání působit na zdraví člověka. Specifická rizikovost je podle CLP (nařízení ES č. 1272/2008) klasifikována:

| Třída nebezpečnosti a kategorie | Standardní věta o nebezpečnosti |
|---------------------------------|---|
| Asp. Tox. 1 | H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt |
| Aquatic Acute 1 | H400 Vysoce toxický pro vodní organismy |
| Aquatic Chronic 2 | H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky |

Hořlavá kapalina a páry. Zdraví škodlivý při požití. Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Dráždí kůži. Může způsobit ospalost nebo závratě. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Při práci je zakázáno jíst, pít, kouřit.

FUNGISTOP S 1031 není biologicky odbouratelný. Je třeba chránit životní prostředí – dobře uzavírat obaly po skončení práce, zakrývat obaly během práce, očistit obaly od znečištění během práce, stabilně ukládat obaly, zamezit převrácení nezajištěného obalu.

Opatření, která je třeba provést při úniku nebo rozliti:

- zabraňte vniknutí do nadzemních, podzemních vod a kanalizace,
- pokud možno zachyťte zpět do obalu, použijte vhodný sorpční materiál a uložte do nádob k likvidaci.

Likvidace odpadů:

podle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. je FUNGISTOP S 1031 zařazen v Katalogu odpadů do kategorie odpadu „N“, katalogová čísla odpadu 08 01 11, 08 01 13, 20 01 27, 15 01 10.

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obalové materiály zneškodňujte v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. jako nebezpečný odpad.

Obaly se zbytkem výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Likvidace se provádí ve spalovnách nebezpečných odpadů.

Výstrahy:

NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ! Pokud postižený zvrací, dbejte, aby nevdechl zvratky (protože při vdechnutí těchto kapalin do dýchacích cest i v nepatrném množství je nebezpečí poškození plic). Zajistěte lékařské ošetření vzhledem k časté nutnosti dalšího sledování po dobu nejméně 24 hodin. Originální obal s etiketou, popřípadě bezpečnostní list dané látky vezměte s sebou.

Specifické požadavky: při práci s nátěrovými hmotami, tužidly a ředidly nepoužívejte kontaktní čočky.

Telefonní čísla pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko:

Na Bojišti 1, 128 00 Praha 2

Tel. pro ČR (24 h denně):

224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

TRINS (Transportní informační a nehodový systém) tel. +420 476 709 826