



Technický list

DETASTOP

Vysoce účinný protiplísňový, antibakteriální a algicidní přípravek určený pro hloubkovou likvidaci plísní, řas, mechů a lišejníků.

Vlastnosti:

DETASTOP má likvidační a preventivní účinky. Působí hloubkově a dlouhodobě. Neobsahuje anorganicky vázaný chlór, který způsobuje nežádoucí zasolování a následně další zvyšování vlhkosti podkladu. Nemá bělicí účinky a je bez zápachu. Neslouží jako přísada do malířských nátěrových hmot, omítek a stavebních materiálů.

Použití:

Interiér, exteriér. Bytové a nebytové prostory. **Místa s extrémními podmínkami** (prádelny, koupelny, sklepy, vývařovny apod.). Potravinářský průmysl (pivovary, vinařské závody, mlékárny, mrazírny, pekárny, masokombináty). Působí likvidačně a preventivně proti plísním, řasám, mechům a lišejníkům na omítkách, pískovci, betonové dlažbě, náhrobních kamenech, střešních krytinách a jiných savých a nesavých podkladech. Přípravek může být používán jako efektivní antibakteriální mycí prostředek na kontaminované plochy.

Pracovní postup:

Plísně, mechy, řasy a lišejníky před aplikací přípravku za sucha neodstraňujte! Napadená místa omyjte neředěným přípravkem DETASTOP. Aplikujte štětcem nebo válečkem. Při použití mechanického rozprašovače přípravek aplikujte postřikem ze vzdálenosti cca 10 - 20 cm. Nechte působit min. 20 minut. Poté místo opět přípravkem navlhčete a biologické nečistoty za vlhka mechanicky odstraňte (kartáč, špachtle, houbička, hadr). Následně povrch znovu přípravkem navlhčete a nechte samovolně vsáknout. Účinnost přípravku se ještě zvýší při pomalejším zasychání např. při nižší teplotě a vyšší relativní vlhkosti vzduchu. Při silném napadení postup zopakujte. I když se biologické nečistoty nepodaří opticky odstranit, jejich růst je spolehlivě zastaven. K následnému ošetření zdiva a omítek v interiéru doporučujeme použít biocidní malířský nátěr DETAKRYL PROTIPLÍSŇOVÝ s dlouhodobým preventivně ochranným účinkem. DETASTOP není určen pro povrchy, které přicházejí do přímého styku s požívatiny, krmivy a pitnou vodou.

Ředění: Přípravek se neředí, je připraven k přímému použití.

Spotřeba: 1 kg na 5 – 10 m². Spotřeba je ovlivněna savostí podkladu a stupněm napadení.

Balení:

plastová láhev 0,5 kg mechanický rozprašovač, 0,9 kg plastová láhev

Technické požadavky:

a) vlastnosti v tekutém stavu

Vzhled: nízkoviskózní bezbarvá nebo slabě opalizující kapalina

Pach: mírný alkoholový

Sušina: min. 2,1 hmot. %

Hustota (22 ± 2 °C): 0,98 - 1,01 g/cm³

b) vlastnosti v zaschlém stavu

Vzhled: bezbarvý transparentní, prakticky neviditelný nános

Obsahuje kationaktivní povrchově aktivní látky < 5%

Obsah VOC < 15 g/l

Skladování:

V dobře uzavřených obalech na suchém, chladném a dobře větraném místě při teplotě + 5 až + 30 °C.

Chránit před mrazem a teplotami nad 35 °C (vyšší teplota snižuje biocidní účinnost). Přestože je přípravek zcela biologicky odbouratelný, nesmí uniknout do půdy ani odpadních vod.

Likvidace obalů:

Obal se zbytky nespotřebovaného nezaschlého výrobku odevzdejte na místě stanoveném místními komunálními předpisy pro sběr a likvidaci nebezpečných odpadů. Prázdný obal je možno recyklovat nebo likvidovat společně s běžným komunálním odpadem.

Standardní věty o nebezpečnosti:

H315 Dráždí kůži.

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P261 Zamezte vdechování aerosolů.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.

P302 + P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím mýdla a vody.

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

P333+ P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci nebezpečných odpadů nebo na místě určeném obcí.

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

Záruční doba: 24 měsíců od data výroby

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Signální slovo: Varování

Datum vydání: 9.8.2017, PN 04/08 27.03.2017 A.č.6, BL R. 6.1.2017