

Technický list

DETASTOP koncentrát

Vysoce účinný protiplísňový, antibakteriální a algicidní přípravek určený pro hloubkovou likvidaci.

Vlastnosti:

DETASTOP KONCENTRÁT 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.

Cenově výhodné balení určené pro větší plochy.



Pracovní postup:

Plísně, mechy, řasy a lišejníky před aplikací přípravku za sucha neodstraňujte! Detastop koncentrát zředíte v poměru 1:19 (1 díl koncentrátu : 19 dílů vody) a na napadená místa tento roztok aplikujte štětcem, válečkem, stříkací pistolí apod. V případě vyšší savosti nános opakujte. Roztok nechte penetrovat do povrchu (min. 20 minut). Poté místo opět roztokem navlhčete a biologické nečistoty za vlhka mechanicky odstraňte (kartáč, houbička, špachtle nebo vysokotlaký čistič v případě exteriérových aplikací). 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 zdí a omítek v interiéru doporučujeme použít biocidní malířský nátěr DETAKRYL PROTIPLÍŠŇOVÝ s dlouhodobým preventivně ochranným účinkem. Ředěný DETASTOP koncentrát není určen pro povrchy, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivy a pitnou vodou.

Ředění: 1:19 (1 díl koncentrátu : 19 dílů vody)

Spotřeba: 1 l roztoku na 100 – 200 m² (po naředění na doporučenou koncentraci). Spotřeba je ovlivněna savostí podkladu a stupněm napadení.

Balení: plastová láhev 1 litr

Technické požadavky:

a) vlastnosti v tekutém stavu

Vzhled: nízkoviskózní nažloutlá až nahnědlá kapalina, Pach: mírný alkoholový, Sušina: min. 40 %, Hustota (22 ± 2 °C): 0,91 - 0,93 g/cm³

b) vlastnosti v zaschlém stavu

Vzhled: bezbarvý transparentní, prakticky neviditelný nános
Obsahuje kationaktivní povrchově aktivní látky 30% a více
Obsah VOC < 150 g/l

Technické údaje :

Hustota produktu : 0,91 – 0,93 g/cm³

Obsah organických rozpouštědel : 0,155 – 0,165 kg/ kg produktu

Obsah těkavého organického uhlíku : 0,093 – 0,099 kg/ kg produktu

Obsah netěkavých látek : 44,6 – 47,4 % objemových (výpočet)

Skladování:

V dobře uzavřených obalech na temném a chladném místě při teplotě nad + 5°C. Chránit před mrazem a teplotami nad 25 °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 vypláchnutý obal je možno recyklovat nebo likvidovat společně s běžným komunálním odpadem.

Standardní věty o nebezpečnosti:

H226 Hořlavá kapalina a páry.

H290 Může být korozivní pro kovy.

H302 Zdraví škodlivý při požití.

H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H410 Vysoce toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P210 Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. – Zákaz kouření.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.

P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa, NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

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 lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

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: Nebezpečí



Datum vydání: 9.6.2015

DETECHA, chemické výrobní družstvo, Husovo nám. 1208, 549 01 Nové Město nad Metují, CZ, tel.: +420 491 447 111
e-mail: detecha@detecha.cz, www.detecha.cz, bankovní spojení: KB Náchod, č. účtu 214-551/0100, IČO: 00029785, DIČ: 243-00029785

Zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl Dr XVIII, vložka 234