

Technický list

DETASTOP koncentrát

vysoce účinný přípravek určený pro dlouhodobou ochranu proti růstu plísní, řas, mechů a lišejníků

Vlastnosti:

DETASTOP KONCENTRÁT má ochranné 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 téměř 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.). Působí hloubkově a preventivně proti růstu plísní, řas, mechů a lišejníků na omítkách, pískovci, betonové dlažbě, náhrobních kamenech, střešních krytinách a jiných savých a nesavých podkladech. **Cenově výhodné balení určené pro větší plochy.**

Pracovní postup:

Detastop koncentrát zředíte v poměru 1:19 (1 díl koncentrátu : 19 dílů vody). Roztok aplikujte na riziková místa štětcem, válečkem, stříkáací pistolí apod. V případě vyšší savosti nános opakujte. Roztok nechte penetrovat do povrchu (min. 20 minut). Poté místo opět roztokem navlhčete a případné biologické nečistoty za vlhka mechanicky odstraňte (kartáč, houbička, špachtle nebo vysokotlaký čistič v případě exteriérových aplikací). Následně přípravek opětovně aplikujte na povrch a nechte samovolně vsáknout. Účinnost přípravku lze zvýšit pomalejším zasycháním, např. při nižší teplotě a vyšší relativní vlhkosti vzduchu. I když se biologické nečistoty nepodaří opticky odstranit, ochrana proti jejich růstu je zajištěna. K následnému ošetření zdiva a omítek v interiéru doporučujeme použít sněhobílý malířský nátěr s obsahem biocidů DETAKRYL PROTIPLÍSŇOVÝ s dlouhodobým preventivně ochranným účinkem. Ředěný DETASTOP koncentrát není určen pro povrchy, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivou a pitnou vodou.

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

Spotřeba: 1 l koncentrátu 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

Obsah nebezpečných, biocidních účinných chemických látek:

Účinná látka: Didecyldimethylamonium- chlorid 400 g/kg
Pomocné látky: 2-oktyl-2H-isothiazol-3-on 15 g/kg; Propan-2-ol 160 g/kg
Obsahuje 2-oktyltetrahydroisothiazol-3-on, může vyvolat alergickou reakci.

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 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 teplotami vyššími než 25°C (vysoká 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. H318

Způsobuje vážné poškození očí. H332 Zdraví škodlivý při vdechování. H336 Může způsobit ospalost nebo

závrať. H400 Vysoce toxický pro vodní organismy. H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

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

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

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je 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: 1.4.2019, PN 04/13 03.04.2019 A.č.3, BL R. 20.9.2017