

PRIMALEX®

mykostatop prevence

- **Protiplísňová přísada do nátěrových hmot**
- **Stabilizační a preventivní účinek proti vzniku plísní**
- **Praktické balení 150 g vystačí na 15 kg nátěrové hmoty**

VLASTNOSTI

Primalex MYKOSTOP PREVENCE je určena k přidávání do všech vnitřních malířských nátěrových hmot Primalex. Obohacuje nátěrové hmoty Primalex o vysoce účinné fungicidní látky, které mají preventivní účinek proti vzniku plísní na povrchu nátěrového filmu. Obohacuje také penetrační přípravky Primalex o vysoce účinné fungicidní látky, které ošetřují zdivo a jiné stavební materiály proti růstu plísní.



POUŽITÍ

Možnost kombinovat se všemi Primalex interiérovými nátěry. Pokud se jedná o prostory, kde může docházet k občasnému kontaktu s parou nebo vlhkostí kombinujte pouze s nátěry tř. oděru za mokra max. 3 a lepší (např. Fortissimo, Essence, Inspiro, Polar,...). Poté lze používat do koupelen, WC, sklepů a jiných tech. prostor, kde se plísně již vyskytly nebo jako prevenci proti jejich vzniku.



ZPRACOVÁNÍ A PŘÍPRAVA

Před použitím Primalex MYKOSTOP PREVENCE doporučujeme lahvičku důkladně protřepat.



APLIKACE

Primalex MYKOSTOP PREVENCE se důkladně vmísí do finálně připravené malířské nátěrové hmoty (NH) popř. penetračního prostředku (PP) v množství 10 g na 1 kg NH (PP). Pro NH nejlépe pomocí vrtačky s míchacím nástavcem. Příprava podkladu a následná aplikace takto připravené NH nebo PP se provádí vždy podle návodu na použití u příslušného produktu – čtěte pozorně Technický list pro dané produkty.

To znamená, že v případě povrchů napadených plísněmi, je třeba tyto nejprve ošetřit přípravky Primalex MYKOSTOP ČISTIČ popř. Primalex MYKOSTOP ČISTIČ KONCENTRÁT dle aplikačního postupu uvedeného u daného výrobku. Následně, až bude povrch čistý a suchý, je vhodné jej před samotným malováním NH zpevnit (penetrovat) Primalexem PROTIPLÍŠŇOVÁ PENETRACE popř. Primalexem HLOUBKOVÁ PENETRACE aditivovanou tímto přípravkem. Na takto připravené poklady lze pak aplikovat vhodnou malířskou nátěrovou hmotu Primalex obohacenou Primalex MYKOSTOP PREVENCE.

Veškeré povrchy a vybavení, které nemají být znečištěny, důkladně zakryjte. Povrchy určené pro nátěr musí být obecně pevné, suché, čisté, zbavené nečistot, vosků, mastnoty a barvu odpuzujících částic.



DOBA SCHNUTÍ

Při aplikaci Primalex Mykostatop Prevence do NH se doba schnutí řídí schnutím příslušné NH.



DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Pro smíchání Primalex MYKOSTOP PREVENCE s vybranou NH - Vrtačka s míchacím nástavcem

Prostředky pro odstranění plísní - Primalex MYKOSTOP ČISTIČ (viz návod k použití na výrobku);

Materiál pro ochranu proti znečištění nenatíraných povrchů - zakrývací folie, netkané textilie a pásy.

Další pracovní prostředky viz TL konkrétní aplikované nátěrové hmoty, do které je přidávána Primalex MYKOSTOP PREVENCE.



DÁVKOVÁNÍ PRIMALEX MYKOSTOP PREVENCE

10 g MYKOSTOP PREVENCE na 1 kg nátěrové hmoty (NH)

Množství Mykostatop Prevence pro

přidání do NH vypočtete jako

$$1\% \text{ z hmotnosti NH v obalu, tzn. } = \frac{\text{hmotnost NH (kg)}}{100}$$

Pro balení plněná v litrech vypočtete množství

pro přidání do NH

$$\text{z objemu NH, tzn. } = \frac{\text{objem NH(l)} \times \text{objemová hmotnost NH (g/l)}}{100}$$



TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnost (kg/l)

1,06
fungistaticky
účinný

Účinnost proti plísním

INFORMACE O PRODUKTU

Balení

150 g

Barevnost

mléčná

Základní složení

Směs vody, aktivní fungicidní látky a dalších chemických aditiv


**Nátěrové hmoty Primalex plněné hmotnostně
(oválné a hranaté obaly)**

Velikost balení nátěrové hmoty Primalex	Příklad nátěrové hmoty Primalex	Množství Primalex MYKOSTOP PREVENCE k přidání	Orientační vyjádření počtu balení MYKOSTOP PREVENCE
15 kg	Primalex Fortissimo Primalex Polar Primalex Plus	150 g	1 x balení
7,5 kg	Primalex Fortissimo Primalex Polar Primalex Inspiro Barevný Primalex Plus Primalex Plus Barevný	75 g	0,5 x balení
4 kg	Primalex Plus Primalex Polar Primalex Fortissimo Primalex Fortissimo Clean	40 g	cca 0,25 x balení
3 kg	Primalex Plus Barevný Primalex Inspiro Barevný Primalex Fortissimo Barevný	30 g	0,2 x balení

Pro méně obvyklá balení Primalex plněná hmotnostně: množství Primalex Mykostop Prevence k přidání vypočítejte jako 1% hm. z hmotnosti NH v obalu (hmotnost NH děleno 100).

**Nátěrové hmoty Primalex plněné objemově
(kruhové obaly)**

Velikost balení nátěrové hmoty Primalex	Příklad nátěrové hmoty Primalex	Množství Primalex MYKOSTOP PREVENCE k přidání	Orientační vyjádření počtu balení MYKOSTOP PREVENCE
1 l	Primalex Fortissimo Báze Primalex Polar Báze Primalex Plus Báze	14 g	cca 0,1 x balení
3 l	Primalex Fortissimo Báze Primalex Polar Báze	40 g	cca 0,25 x balení
5 l	Primalex Fortissimo Báze Primalex Polar Báze Primalex Plus Báze	70 g	cca 0,5 x balení
10 l	Primalex Plus Barevný Primalex Inspiro Barevný Primalex Fortissimo Barevný	145 g	cca 1 x balení

Pro méně obvyklá balení Primalex plněná objemově: množství Primalex Mykostop Prevence k přidání vypočítejte z údaje o hmotnosti (uvedeno na obalu a TL v kilogramech) jako 1% hm. z hmotnosti NH v obalu (hmotnost NH děleno 100).


ÚDRŽBA A OBNOVA HOTOVÝCH POVRCHŮ

Finálně natřené povrchy v interiéru (použitím Primalex MYKOSTOP nebo nátěrů Primalex aditivovaných prostředkem Primalex MYKOSTOP PREVENCE) doporučujeme udržovat tak, aby se eliminovalo nebo co nejvíce snížilo riziko opakované kontaminace povrchů (tzn. pokud možno odstranění samotného zdroje nebo např. zajištění dostatečného odvětrání a snížení vlhkosti v problematických místech).

Pokud není možné zajistit adekvátní podmínky pro zamezení opakované kontaminace takto upravených povrchů, může docházet k opětovnému výskytu plísní. V takovýchto případech je nutné postup opakovat - viz. Aplikace.


BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Při práci s prostředkem Primalex MYKOSTOP PREVENCE nejezte, nepijte a nekuřte.

H318 - Způsobuje vážné poškození očí.

H317 - Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H373 - Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

H400 - Vysoce toxický pro vodní organismy.

H411 - Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P102 - Uchovávejte mimo dosah dětí.

P101 - Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P280 - Používejte ochranné rukavice. Používejte ochranné brýle nebo obličejový štít.

P260 - Nevdechujte páry.

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

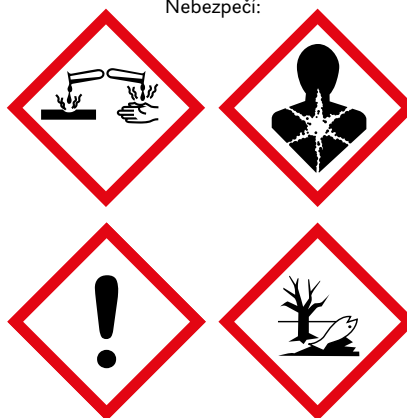
P501 - Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

Nebezpečné složky: 3-jódprop-2-nyl-butylkarbamát.

Obsahuje 100 g/kg účinné látky 3-jódprop-2-nyl-butylkarbamát.

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

Nebezpečí:





SKLADOVÁNÍ

SKLADOVAT PŘI TEPLOTĚ +5°C až +35°C.
NESMÍ ZMRZNOUT! NEPOŽIVATELNÉ.

Tento výrobek si při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu uchovává užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu.

Zbytky výrobku: N 08 01 11 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky; Obaly čisté: O 15 01 06 Směsné obaly

Je zakázáno likvidovat s domácím odpadem. Zbytky přípravku nebo kontaminované obaly odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.



OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni. Za škody, způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem, nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně naše materiály vyzkoušet, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků. Datum poslední revize 12/2017.

Sledujte případné aktualizace Technického listu také na www.primalex.cz.