



## Technický list 06.82 Likvidátor plesní s dlhodobým účinkom

**Výrobok** Jednozložkový fungicídny, dezinfekčný a sanačný prostriedok. Pôsobí likvidačne a preventívne proti plesniam, mikroskopickým vláknitým hubám, riasam, lišajníkom, kvasinkám a baktériám.

**Vlastnosti**

- Vysoko účinné likvidačné schopnosti;
- Bez obsahu ťažkých kovov a organických rozpúšťadiel;
- Účinná prevencia proti plesniam, hubám, lišajníkom a baktériám;
- Účinná likvidácia plesní, baktérií, kvasiniek, lišajníkov, rias, vláknitým mikroskopickým hubám;
- Okamžité a ľahko spracovateľný;
- Odolný poveternostným vplyvom;

**Použitie**

- Sanácia fasád, stien, omietok, striech, chodníkov, záhradnej architektúry, pomníkov;
- Ideálna likvidácia plesní vo vlhkom prostredí ako kúpeľne, práčovne, kuchyne, okolo vaní, umývadiel, spíčov a pod.;
- Odstránenie plesní, húb, rias, baktérií, z rohov stien, stropov, okolo okien, dverí;
- Vhodný pre interiéry a exteriéry;

**Balenie Farba** Rozprašovač 0,5 litrov; náhradná náplň 0,5 litrov; kanyster 5 litrov Ružová

<b>Technické údaje</b>			
Základ	-	organické a biologicky aktívne látky	
Konzistencia	-	kvapalina	
Hustota	g/ml	1,01	
pH	-	3,0 – 5,0	
Riedenie	-	neriedi sa	
Tepelná odolnosť	°C	+5	(Nesmie zmraznúť!)
Tepelný rozsah použitia	°C	+5 / +30	
Doba pôsobenia	min	30 - 60	
Doba schnutia	hod	12 - 24	
Skladovateľnosť	mesiace	12	(pri teplotách od +5°C do +25°C)

**Obmedzenie** Likvidátor plesní je možné pridávať na zvýšenie účinnosti len do vodou riediteľných náterových hmôt.

**Podklad** Pleseň z napadnutého materiálu neodstraňovať za sucha (z dôvodu rozptýlenia výtrusu).



## Technický list 06.82 Likvidátor plesní s dlhodobým účinkom

**Pokyny** Napadnuté miesta sa musia mechanicky očistiť kartáčom, špachtľov, tlakovou vodou a pod. Plesne a huby by sa nemali odstraňovať za sucha, aby nedošlo k rozptýleniu nebezpečných výtrusov.

Po odstránení zdroja vlhkosti (vlhký, plesnivý povlak) realizujeme aplikačný náter. Prípravok aplikujeme na napadnutú plochu štetcom alebo striekaním a necháme až 60 minút pôsobiť. Po tejto dobe je nutné odstrániť plieseň mechanicky (napr. zoškriabnutím) a povrch omyť čistou vodou a nechať uschnúť. Pri odstraňovaní plesní z náterov je nutné odstrániť súčasne aj pôvodný náter. Pri silnom napadnutí plesní a v exteriéry je nutné postup opakovať.

**Povrchová ochrana** Po vyschnutí (min 24 hod) možno ošetrovanú plochu zabezpečiť maliarskymi, fasádnyimi alebo impregnačnými nátermi. Pre zvýšenie účinnosti odporúčame Likvidátor plesní s dlhodobým účinkom pridať do vodou riediteľných náterov podľa uvedených pomerov v odstavci „Technické údaje.“

Drevo je treba ošetriť ochrannými nátermi, BASIC, PROFI a PLUS.

Plochy v exteriéri, ktoré sa nebudú dekoratívne upravovať, je treba naimpregnovať napr. výrobkom Impregnačný a ochranný náter muriva PROFI.

**Upozornenie** Pri napadnutých omietok najskôr nutné odstrániť zdroje vlhkosti a až potom následne zahájime sanáciu.

**Čistenie** Materiál: ihneď vodou  
Ruky: mydlo a voda, ošetrojúci krém na ruky.

**Bezpečnosť** Vid' «Karta bezpečnostných údajov 06.82».

**Aktualizácia** Aktualizované dňa: 09.02.2012      Vyhotovené dňa: 27.12.2005

*Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.*