



## BIOCID

### roztok protiplísňových látek pro předúpravu povrchu zdí 992 00

<b>Popis</b>	Vodou ředitelný roztok protiplísňových látek ve vodě pro ošetření povrchů stěn postižených plísněmi, řasami nebo lišejníky.	
<b>Podklad</b>	Cement, beton, cementová omítka.	
<b>Technické parametry</b>	- Měrná hmotnost	1,05 ± 0,05 kg/l
<b>Aplikace</b>	Štětec	
<b>Ředění</b>	max. 1 : 1 (tj. na 1 l BIOCID až 1 l vody)	
<b>Typ ředidla</b>	Voda	
<b>Vydatnost <sup>*)</sup></b>	<b>10 m<sup>2</sup>/l</b> na nátěr	<i><sup>*)</sup>Vydatnost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.</i>
<b>Tepl.při aplikaci</b>	+ 5°C až + 28°C	
<b>Rel. vlhkost</b>	max. 80 %	
<b>Doba působení</b>	alespoň 6 hodin	
<b>Způsob dodávky</b>	1 l; 4 l plastový obal	

#### Zpracování, příprava podkladu

Výrobek zředit vodou a aplikovat jej štětkou na postižené povrchy a na okolní oblasti. Po 6-8 hodinách po aplikaci přistoupit k mechanickému čištění kartáčováním, škrábáním a smirkováním, aby se odstranil veškerý mrtvý organický materiál. Při velkých koncentracích řas nebo lišejníků ošetření opakovat. Pak důkladně omýt vodou nebo roztokem NaOH (1%) – po omytí roztokem znovu pečlivě opláchnout vodou. Nezbytné větrání ošetřovaných prostor!

#### Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném obalu. Spotřebovat do 24 měsíců od data balení. **CHRÁNIT PŘED MRAZEM.** Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům.

**Zajištění kvality** Průběžná kontrola podnikovou laboratoří-systém managementu jakosti ISO 9001:2000

#### Bezpečnost práce a bezpeč. normy

Signální slovo: Varování. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H315 dráždí kůži. H400 Vysoce toxický pro vodní organismy. EUH208 Obsahuje: Směs:(3:1): 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on. 2-oktyltetrahydroisothiazol-3-on. Může vyvolat alergickou reakci.

**Pokyny pro bezpečné zacházení** : P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P264 Po manipulaci důkladně omyjte pokožku. P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle / obličejový štít. P337+P313 Přežívá-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření. P501 Odstraňte obsah / obal podle místních předpisů.

#### Likvidace obalů

Opětovně využijte, je-li to možné. Zbytky výrobku jsou považovány za nebezpečný odpad. Odpad s obsahem tohoto výrobku je třeba hodnotit dle platných předpisů. Likvidace musí být provedena prostřednictvím osob oprávněných k nakládání s nebezpečnými odpady v souladu s národními a místními předpisy.

Kód odpadu 08 01 11\* Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Obaly: Kód odpadu 15 01 10\* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné. Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí.

#### Upozornění

**Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**