



## BIOCID PLUS

### Hydrofobizační prostředek pro protiplísňový cyklus

992 50

**Popis** Vodou ředitelný roztok, složený z hydrofobizačních přísad a látek se širokým polem působnosti na plísně a řasy. Používá se v kombinaci s vybělovacím roztokem SOLUZIONE COMBAT.

**Použití** Pro čištění a opravu povrchu zdí, na kterých je silný výskyt plísni a řas.

V případě, že chceme provést pouze čištění externích zdí, je nutno se řídit podle níže uvedeného postupu v bodech 1., 2. a 3. V případě, že chceme obnovit povrchy, je třeba provést celý pracovní postup.

1. Čištění všech povrchů (i míst, které nemají zjevné napadení) pomocí roztoku SOLUZIONE COMBAT. Pokud se dále nebude aplikovat nátěr, doporučuje se na malé ploše předem ověřit, zda aplikace výrobku nezpůsobí změnu původního odstínu.
2. Po několika minutách opláchnout vodou pomocí vhodného zařízení tak, aby se odstranily všechny stopy napadení a nechat zcela zaschnout. Během oplachování se tvoří pěna, pokračovat v omývání až do doby, kdy pěna zmizí.
3. Ošetření všech exteriérových ploch (i těch nezasažených) pomocí algicidního roztoku BIOCID PLUS, který se nanáší štětcem nebo válečkem až do nasycení. Až do úplného zaschnutí chránit před vodou.
4. Na suchý povrch, ale nejdříve po 8 hodinách od aplikace BIOCIDU PLUS je možné - **v případě potřeby** aplikovat uzavírací nátěr SANO FINISH, s přídatkem jednoho balení MUFFALGANO ADDITIVO. V případě špatně soudržných nebo sprašujících podkladů aplikovat preventivně jednu vrstvu vodou ředitelného a vhodně ředěného fixativu FIXACRIL nebo rozpouštědlového izolačního fixativa na bázi pliolitu ISOMUR a počkat 12 - 24 hodin.

**Podklad** Cementové podklady, omítkoviny a nátěry, na kterých jsou plísně a řasy.

**Upozornění** úspěch cyklů úzce souvisí s tím, jak proběhne zásah; jaká je míra napadení a charakteristika prostředí; proto není možno předem určit dobu jeho životnosti !

**Technické parametry** - Měrná hmotnost 1,05 ± 0,05 kg/l

**Aplikace** Štětec s tvrdým chlupem, na který je třeba přitlačit do hloubky. Alternativně použít váleček.

**Ředění** neředí se

**Vydatnost** \*) 10 m<sup>2</sup>/l na nátěr *\*)Vydatnost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.*

**Tepl.při aplikaci** + 10°C až + 28°C

**Rel. vlhkost** max. 80 %

**Způsob dodávky** 14 l plastový obal

#### Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném obalu. Spotřebovat do 3 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. P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. P391 Uniklý produkt seberte. 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 podle místních předpisů.

Výrobek není určen na účely upravené směrnici 2004/42/EU.

#### 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.**

rev. červenec 2020