

BOLIX P-GB

Preparat glono- i grzybobójczy

BOLIX[®]

KAMIENICA



CECHY PRODUKTU:

- zapewnia długotrwałe, profilaktyczne działanie
- zawiera algicydy i fungicydy
- po zastosowaniu ogranicza możliwość występowania i rozwoju glonów, grzybów (w tym grzybów pleśniowych i grzyba domowego)
- głęboko penetruje w podłoże bez hydrofobizacji
- do nakładania ręcznego i maszynowego poprzez natrysk
- do stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków

PRZEZNACZENIE:

BOLIX P-GB to preparat glono- i grzybobójczy. Przyczynia się do hamowania występowania oraz rozwoju zielonych i brunatnych nalotów z powierzchni ścian w postaci glonów, grzybów (w tym grzybów pleśniowych). Preparat może być stosowany na podłożach betonowych, ceramicznych, wapienno-piaskowych, kamiennych, na mineralnych i polimerowych wyprawach tynkarskich, tradycyjnych tynkach cementowych i cementowo – wapiennych.

Po jego zastosowaniu odkażoną i oczyszczoną powierzchnię należy odpowiednio zabezpieczyć, np. poprzez wykonanie grubowarstwowych wypraw tynkarskich na odkażanych podłożach mineralnych, a wyprawy tynkarskie zabezpieczyć jedną z farb asortymentu produktów BOLIX Kamienica.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Przed przystąpieniem do usuwania skażenia należy ustalić i w miarę możliwości usunąć jego przyczynę. W przypadku wysokiej intensywności skażenia mikrobiologicznego, zakres prac związanych z przygotowaniem podłoża należy określić indywidualnie (po dokonaniu oceny technicznej budynku). Wszystkie powłoki słabo związane z podłożem (odspojone tynki, łuszczące się powłoki malarskie) należy usunąć. Podłoże powinno być suche lub lekko wilgotne, dokładnie oczyszczone przy użyciu szczotek lub poprzez zmycie wodą pod ciśnieniem. Preparatu nie stosować na powierzchniach pokrytych wykwitami solnymi oraz w obszarach występowania agresji chemicznej.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

Przed użyciem opakowanie z preparatem należy kilkakrotnie wstrząsnąć aż do uzyskania jednolitego wyglądu. Nie dodawać innych substancji.

ZASTOSOWANIE:

Preparat nakładać za pomocą szczotki z miękkim włosiem, wałka dobrze wcierając w podłoże lub poprzez natrysk aż do nasączenia podłoża i zostawić na min. 12 h. W tym czasie powierzchnię podłoża

chronić przed oddziaływaniem wody i opadów atmosferycznych. Po upływie wskazanego czasu oddziaływania preparatu, powierzchnię należy oczyścić szczotką, poprzez piaskowanie lub wodą pod ciśnieniem. Jako produkt o działaniu profilaktycznym, nałożyć i nie usuwać na wyschniętym i oczyszczonym podłożu.

Do dalszych prac można przystąpić po całkowitym wyschnięciu powierzchni, nie wcześniej niż po upływie 3 dni od nałożenia ostatniej warstwy preparatu.

UWAGI I ZALECENIA REALIZACYJNE:

- Przed przystąpieniem do prac wszystkie elementy pozostające w zasięgu robót, a nie przeznaczone do obróbki odpowiednio osłonić i zabezpieczyć. Dotyczy to szczególnie roślin, okien, drzwi, kratki i otworów wentylacyjnych, itp.
- Wyznaczyć powierzchnię przeznaczoną do obróbki uwzględniając warunki pogodowe, rodzaj podłoża i możliwości wykonawcze.
- Przed przystąpieniem do prac należy wykonać powierzchnie testowe z zastosowaniem preparatu BOLIX P-GB.
- W czasie stosowania preparatu powierzchnie chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem, opadami atmosferycznymi i działaniem wiatru.
- Przy stosowaniu preparatu nie wolno jeść, pic ani palić papierosów.
- Nakładanie preparatu poprzez natrysk można stosować jedynie przy bezwietrznej pogodzie.
- W trakcie prac i podczas oddziaływania preparatu pomieszczenia należy wentylować chroniąc jednocześnie przed przeciągami powodującymi jego zbyt szybkie wysychanie.
- Niska temperatura, podwyższona wilgotność, brak odpowiedniej cyrkulacji powietrza wydłużają czas działania preparatu.
- Po zakończeniu prac, narzędzia i ręce należy umyć bieżącą wodą, pamiętając że po wyschnięciu preparatu czyszczenie jest utrudnione.
- Napoczęte opakowanie preparatu należy dokładnie zamknąć, a jego zawartość wykorzystać w możliwie najkrótszym czasie.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

Działa szkodliwie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Chronić przed dziećmi. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Unikać wdychania aerozolu powstałego przy nakładaniu lub myciu. Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy. W przypadku kontaktu ze skórą : umyć dużą ilością wody Zwartość / pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie Prace wykonywać bez udziału osób niepowołanych. Zawiera: czwartorzędowe związki amoniowe, benzylo-C12-16-alkilodimetyl, chlorki, 2-oktylo-2H-izotiazol-3-on

NIEZBĘDNE NARZĘDZIA:

- Szczotka
- Wałek
- Myjka ciśnieniowa



BOLIX P-GB

Preparat glono- i grzybobójczy

BOLIX[®]
KAMIENICA

DANE TECHNICZNE:

Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie nakładania i dojrzewania:

od +10°C do +30°C

Wilgotność względna powietrza w trakcie nakładania i dojrzewania:

do 80%

Gęstość objętościowa:

ok. 1,00 kg/dm³

Barwa:

bezbarwny

Opakowania:

1l, 5 l

Ilość opakowań na w zgrzewce / na palecie i waga netto produktu:

1 l: 10 szt./ 36 zgrzewek / ok. 360 l

5 l: - / 80 wiader / ok. 80 l

Okres przydatności do stosowania:

12 miesięcy – data ważności podana na opakowaniu

ORIENTACYJNE ZUŻYCIE:

Ok. 0,10 l/m² przy jednokrotnej aplikacji.

W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w nieuszkodzonych oryginalnie zamkniętych opakowaniach w temp. od +5°C do +30°C. Chronić przed silnym nasłonecznieniem i działaniem mrozu. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

SKŁAD:

Mieszanka środków biobójczych.

BOLIX S.A. gwarantuje właściwą jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na rodzaj jego zastosowania i sposób użycia. BOLIX nie ponosi odpowiedzialności za pracę Projektanta i Wykonawcy. Wszystkie przedstawione wyżej informacje zostały podane w dobrej wierze według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Nie zastępują one fachowego przygotowania Projektanta i Wykonawcy oraz nie zwalniają go z przestrzegania zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości należy przeprowadzić odpowiednie próby lub skontaktować się z Działem Technicznej Obsługi Klienta BOLIX. Wraz z wydaniem powyższej Karty Technicznej wszystkie poprzednie tracą swoją ważność.

