

<b>BIOMAT X</b> <b>Środek do dezynfekcji i odkażania powłok i powierzchni budowlanych</b>	
<b>POSTAC I SKŁAD MIESZANKI</b>	Wodny roztwór substancji aktywnych (aktywny chlor) oraz składników stabilizujących.
<b>ZASTOSOWANIE</b>	<b>BIOMAT X</b> służy do usuwania z podłoża mikroorganizmów takich jak: pleśnie (oraz inne grzyby), algi, mchy, glony i porosty. Środek posiada silne działanie bakterio-, grzybo- i glonobójcze wynikające z natychmiastowego działania substancji aktywnych.
<b>PARAMETRY SANITARNO HIGIENICZNE</b>	Produkt w oferowanym stężeniu jest zabójczy dla mikroorganizmów, natomiast nie szkodzi ludziom oraz zwierzętom (pod warunkiem stosowania zgodnie z wytycznymi) – zalecany jest więc do stosowania w pomieszczeniach mieszkalnych i gospodarczych jak również na zewnątrz. Nie zawiera składników szkodliwych dla zdrowia takich jak: metale ciężkie, fenole i formaldehydy. Produkt żrący, powoduje oparzenia, szkodliwy w przypadku połknięcia, grozi poważnym uszkodzeniem oczu i płuc, podrażnia oczy i skórę. <b>Po 4 godzinach</b> od użycia środka można pomieszczenia <b>zasiedlać</b> .  <b><u>Uwaga:</u> W kontakcie z kwasami wydziela toksyczny chlor!!!</b>  <b>PRZECHOWYWAĆ W MIEJSCU TRUDNODOSTĘPNYM!!! CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI!!!</b>
<b>POSTAĆ DOSTARCZANA</b>	Fabrycznie pakowany, wymieszany według zasad technologicznych wodny roztwór koloru słomkowego.
<b>OPAKOWANIE</b>	Pojemnik polietylenowy z atomizerem o wadze 0,5 kg.
<b>SKŁADOWANIE</b>	Trwałość: 5 miesięcy w szczelnie zamkniętym pojemniku, w zaciemnionym pomieszczeniu, w temperaturach od + 5°C do + 15°C. Maksymalna temperatura przechowywania: +25°C. Unikać przechowywania bezpośrednio przy źródłach ciepła oraz napromieniowania przez słońce. Liczba warstw składowania: 1.  <b><u>Uwaga:</u> W temperaturach powyżej +40°C ulega rozkładowi, wydzielając toksyczny chlor!!!</b>
<b>PRACE PRZYGOTOWAWCZE</b>	Powierzchnię oczyścić z brudu, widocznych skupisk grzybów, mchów i glonów. Uzpełnić ubytki powierzchni, najlepiej klejami budowlanymi produkowanymi przez BAUMATT POLSKA Sp. z o.o. W przypadku pokrycia powierzchni farbami nieprzepuszczalnymi, należy te powłoki usunąć z powierzchni, aby zapewnić możliwość wniknięcia <b>BIOMATU X</b> w głąb materiału budowlanego. Na tak przygotowaną powierzchnię nanieść dwukrotnie <b>BIOMAT X</b> , zapewniając pokrycie w ilości 200-300 g/m <sup>2</sup> sanityzowanej powierzchni.
<b>SPOSÓB APLIKACJI</b>	<b>1) Usunięcie mikroorganizmów z powierzchni.</b>  Nanieść <b>BIOMAT X</b> na skażone podłoże metodą natrysku. Po upływie 20 minut martwe organizmy powinny być usunięte mechanicznie. Następnie oczyszczone powierzchnie powinny być ponownie zwilżone preparatem <b>BIOMAT X</b> , po czym należy podłoże pozostawić do całkowitego wyschnięcia przez minimum 4 godziny.  Po wyschnięciu powierzchnię zaleca się malować specjalnymi farbami, zabezpieczającymi powłokowo, z dodatkami biobójczych środków konserwujących, produkcji BAUMATT POLSKA Sp. z o.o.  <b>BIOMAT X</b> jest po wyschnięciu bezwonny, wnika głęboko w podłoże niszcząc zarodniki grzybów, patogenne bakterie, mchy, glony i porosty. Nie wpływa na paroprzepuszczalność podłoża, przyczepność kolejnych powłok oraz nie powoduje odbarwień na podłożach budowlanych.  <b>Produkt niepalny.</b>
<b>ZUŻYCIE</b>	Okolo 180 g/m <sup>2</sup> przy jednokrotnym nakładaniu.



#### TEMPERATURA PRZYGOTOWANIA I NAKLADANIA

#### CZYSZCZENIE NARZĘDZI

#### WYTYCZNE WYKONAWCZE

#### PODSTAWY FORMALNO-PRAWNE

#### UWAGA PRODUCENTA

### BIOMAT X Środek do dezynfekcji i odkażania powłok i powierzchni budowlanych

**BIOMAT** jest stabilny i skuteczny w zakresie temperatur od +5°C do +25°C. W wyższych temperaturach (do +35°C) może być stosowany wyłącznie przy zachowaniu najwyższej ostrożności. **Powyżej +35°C absolutnie nie stosować!!!**

Czyścić bieżącą wodą bezpośrednio po użyciu. Nie wylewać resztek środka do kanalizacji!!!

W czasie pracy używać środków chroniących skórę rąk i twarzy oraz drogi oddechowe (okulary ochronne lub ochrona twarzy, rękawice odporne na działanie substancji żrących, maska z pochłaniaczem). Używać kompletnej odzieży ochronnej. Zapewnić wymianę powietrza (wentylację) w dezynfekowanych pomieszczeniach. Chronić przed spożyciem. Unikać kontaktu ze skórą i z oczami. W przypadku połknięcia wypłukać usta dużą ilością wody; podać do picia białka jaj kurzych lub mleko, wezwać lekarza. Podczas pracy nie wolno spożywać posiłków, pić ani palić nikotyny. Zalaną odzież zdjąć natychmiast. Przy kontakcie ze skórą zmyć niezwłocznie dużą ilością wody. Przy dostaniu się do oczu – zmyć obficie wodą i skonsultować się z lekarzem. Po wdychnięciu aerozolu natychmiast wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, wezwać lekarza.

1. Atest Higieniczny PZH.

Dane zawarte w niniejszej ulotce odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy w tej dziedzinie. Nasze instrukcje oparte są na próbach i doświadczeniu praktycznym. Sądzymy, że powyższe informacje oddadzą dobre usługi użytkownikom, jednak mogą one być tylko wskazówkami ogólnymi, ponieważ warunki wykonawstwa pozostają poza naszą kontrolą.