



## PREPARAT DO USUWANIA GRZYBÓW PLEŚNIOWYCH, ALG I POROSTÓW

Produkt o działaniu grzybo- i glonobójczym, stosowany w celu konserwacji i ochrony wyrobów kamieniarskich, konstrukcji murowanych lub materiałów budowlanych innych niż drewno, np. kostka brukowa, płyty tarasowe, powierzchnie murów, elewacje budynków, w tym systemy ociepleń, tynki, beton, wapienie, kamienie.

### SPOSÓB UŻYCIA

Nie należy produktu rozcieńczać przed użyciem. Silnie zanieczyszczoną mikroorganizmami powierzchnię należy umyć mocnym strumieniem wody by usunąć luźno związane zanieczyszczenia. Po wyschnięciu, nanieść nierozcieńczony produkt obficie na zanieczyszczoną mikroorganizmami powierzchnię aż do całkowitego jej zwilżenia, np. za pomocą szczotki, pędzla, wałka, lub gąbki i pozostawić na co najmniej 6 - 12 godzin. Następnie pozostałe resztki zanieczyszczeń usuwa się gruntownie metodą mechaniczną (np. przy pomocy wody pod wysokim ciśnieniem). W razie potrzeby po całkowitym wyschnięciu powierzchni zaleca się powtórne zastosowanie środka. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. W przypadku nieodpowiedniej wentylacji w pomieszczeniu należy stosować właściwe osłony dróg oddechowych (maski).

### INFORMACJE SPECJALNE

Pierwsza pomoc: Następstwa wdychania: wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. W razie potrzeby zapewnić pomoc lekarską. Następstwa połknięcia: w przypadku spożycia nie wywoływać wymiotów. Natychmiast przepłukać usta wodą i podać poszkodowanemu do picia dużą ilość wody. W razie potrzeby zapewnić pomoc lekarską. Kontakt z oczami: natychmiast przepłukać oczy dużą ilością wody, od czasu do czasu podnosząc górna i dolną powiekę. Usunąć szkła kontaktowe jeżeli są i jeżeli można je usunąć. Należy kontynuować płukanie przez co najmniej 20 minut. W razie potrzeby zapewnić pomoc lekarską. Kontakt ze skórą: Zdjąć skażoną odzież i buty. Zanieczyszczoną skórę zmyć wodą i mydłem oraz przemyć dużą ilością wody. W razie potrzeby wezwać pomoc medyczną. Zwrot wskazujący rodzaj zagrożenia: Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu, ochronę twarzy. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Unikać wdychania mgły, rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać uwolnienia do środowiska. Skutki pośrednie i bezpośrednie: Może powodować reakcję alergiczną skóry. Może spowodować podrażnienie oczu. Postępowanie z odpadami: Odpadowego produktu nie należy odprowadzać do kolektora sanitarnego. Produkt można poddać utylizacji w wyspecjalizowanym zakładzie utylizacji odpadów przemysłowych. Zużyte opakowania przekazać do uprawnionego przedsiębiorstwa. Opakowanie może zostać po oczyszczeniu użyte ponownie. Zalecany środek czyszczący to woda, w razie konieczności z dodatkiem środków powierzchniowo - czynnych.

### PRZECHOWYWANIE I OPAKOWANIE

Produkt należy przechowywać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w oryginalnych, szczelnie zamkniętych, stojących pionowo pojemnikach. Składować w temperaturze od +1 do +25 °C. Postać: płyn (roztwór wodny). Zawiera substancje czynne Alkil (C12-16)-chlorku dimetylobenzyloamoni (ADBAC/BKC (C12-16)) (0,48g/100g), 2-oktylo-2H-izotiazol-3-on (OIT) (0,049g/100g). Zawiera glikol dietylenowy. Data ważności: 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

### ILOŚĆ W OPAKOWANIU

5L

### ZUŻYCIE

Produkt wykazuje działanie bójcze wobec glonów i grzybów pleśniowych w ilości co najmniej 150 g/m<sup>2</sup>.