



# FAST Protektor



## Środek do usuwania grzybów i glonów z elewacji

### ZASTOSOWANIE

Produkt przeznaczony do konserwacji konstrukcji murowych lub materiałów budowlanych innych niż drewno. Służy do usuwania grzybów i glonów z powierzchni murów, elewacji, tynków, betonu, wapieni, kamieni, (kategoria II, grupa 10).

### WŁAŚCIWOŚCI

FAST PROTEKTOR jest gotowym do użycia preparatem wodnym, działa wyniszczająco na grzyby i glony, po zastosowaniu zapobiega dalszej ich migracji lub powstawania nowych kolonii. Trwałość zabezpieczenia uzależniona jest od intensywności wpływu środowiska na powierzchnie poddane oczyszczeniu. Jest bezwonny i bezbarwny.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Przed zastosowaniem preparatu FAST PROTEKTOR powierzchnię należy zmyć wodą pod ciśnieniem, a w przypadku występowania dużych kolonii grzybów i glonów, należy naruszyć ich strukturę mechanicznie na mokro.

### PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Na uprzednio przygotowaną, suchą powierzchnię, obficie i dokładnie nanieść preparat FAST PROTEKTOR, używając do tego celu rozpylacza ogrodowego, gąbki, wałka lub pędzla. Nie należy preparatu rozcieńczać przed użyciem. Tak rozprowadzony preparat pozostawiony na około 6-12 godzin. Następnie usuwamy pozostałości grzybów po procesie oczyszczania podłoża przy pomocy wody pod ciśnieniem. Pozostałe resztki zanieczyszczeń usuwamy mechanicznie na mokro, przy zastosowaniu szczotki z twardego włosia.

W razie potrzeby po całkowitym wyschnięciu powierzchni zaleca się powtórne zastosowanie środka. Efekt działania preparatu będzie widoczny po ok. 3 dniach. Dalsze prace (np. malowanie, tynkowanie itp.) można przeprowadzić dopiero po całkowitym wyschnięciu powierzchni po ostatniej aplikacji środka biobójczego.

### DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	czwartorzędowe związku amoniowe, benzylo(C12-16)alkilodimetylo, chlorki(0,48g/100g) oraz 2-oktylo-2H-izotiazol-3on(0,049g/100g)
Gęstość	około 1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Czas schnięcia	od godz. do 3 godz.
Użytkowanie	po min. 24 godz.
Temperatura podłoża i otoczenia	od 5 st. C do 25 st. C

### ZUŻYCIE

Przy jednokrotnym naniesieniu ok. 0.15l/m<sup>2</sup>

### OPAKOWANIA

pojemnik	5 l
----------	-----

### NORMY

Pozwolenie nr 4079/10 na obrót produktem biobójczym FAST PROTEKTOR wydane przez Ministra Zdrowia DECYZJĄ Z DNIA 04.11.2014 r.

### PRZECHOWYWANIE

Grunt należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C.



# FAST Protektor



## Środek do usuwania grzybów i glonów z elewacji

### UWAGI/DODATKOWE KOMENTARZE

Zalecany i podany w karcie zakres stosowania produktu bądź sposób wykonania nie zwalnia wykonawcy od prowadzenia prac zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. FAST Wall Systems gwarantuje i ponosi odpowiedzialność za jakość produktu, natomiast nie ma wpływu na sposób jego użycia i warunki, w jakich był stosowany.

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

### OSTRZEŻENIE

Przy posługiwaniu się preparatem należy nosić okulary o rękawice gumowe. Nie dopuszczać do przedostania się produktu do systemu kanalizacyjnego, ścieków wodnych i otwartych zbiorników. Nie rozprzodaczać środka w pobliżu roślin i krzewów. Chronić przed przedostaniem się do zbiorników wodnych. Pierwsza pomoc w przypadku zatrucia lub uczulenia: jeśli wystąpią objawy zatrucia, lub uczulenia należy skontaktować się z lekarzem i pokazać ulotkę.