



Metylan STOP Grzybom

Preparat grzybobójczy konserwujący powierzchnię

WŁAŚCIWOŚCI

- ▶ łatwy w stosowaniu
- ▶ nie zawiera metali ciężkich
- ▶ może być malowany farbami
- ▶ paroprzepuszczalny

ZASTOSOWANIE

Preparat Metylan STOP Grzybom służy do zwalczania grzybów pleśniowych oraz zielonych nalotów. Usuwa je skutecznie nie powodując zagrożenia dla ludzi i środowiska. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz budynków na takich podłożach jak: powłoki malarskie, tynki, beton itp. Metylan STOP Grzybom nie powoduje zabrudzeń, nie zawiera metali ciężkich. Do ich rozwoju przyczynia się brak odpowiedniej wentylacji oraz miejscowe przemarzanie np.: przy oknach.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Najpierw należy ustalić przyczynę powstawania pleśni itp. i usunąć źródło zawilgocenia! Zastosuj Metylan STOP Wilgoci, pochłaniacz wilgoci z wymiennymi tabletkami PowerTab. Metylan STOP Grzybom może być stosowany na suchych, oczyszczonych podłożach. Usuń szczotką (bez użycia wody) wszelkie zabrudzenia, pyły, porosty, glony, mchy i pleśnie z podłoża.

WYKONANIE

Preparat nanosić przed gruntowaniem podłoża. Opakowanie posiada spryskiwacz umożliwiający łatwe nakładanie preparatu. Preparatem Metylan STOP Grzybom należy spryskać zaatakowane miejsca. Po naniesieniu odczekać od 8 do 10 godzin, a następnie przystąpić do gruntowania, tynkowania itp. Narzędzia po pracy trzeba umyć wodą.

UWAGA

Prace prowadzić w suchych warunkach, przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +25°C oraz wilgotności względnej powietrza poniżej 80%.

Metylan STOP Grzybom zawiera organiczne biocydy, mogące podrażniać oczy, skórę i drogi oddechowe.

przy kontakcie ze skórą: płucać bieżącą wodą z mydłem;



przy kontakcie z oczami: natychmiast wypłukać oko dużą ilością bieżącej wody, a następnie zasięgnąć porady lekarza okulisty;

po połknięciu: wypłukać jamę ustną, wypić dużą ilość wody pitnej, skonsultować się z lekarzem.

Stosować rękawice i okulary ochronne. Pomieszczenia po zastosowaniu preparatu, a przed oddaniem ich do użytku, należy wietrzyć do zaniku zapachu. Preparat trzymać z dala od żywności. Chronić przed dziećmi.

ZALECENIA

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych informacji prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania.

Wraz z ukazaniem się tej instrukcji tracą ważność instrukcje wcześniejsze.

SKŁADOWANIE

Nr szarży i data produkcji: (na opakowaniu).
Do 12 miesięcy od daty produkcji przy składowaniu w chłodnych warunkach i w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach.

Chronić przed mrozem!

OPAKOWANIA I ODPADY

Plastikowe pojemniki z dozownikiem 500 ml.
Całkowicie opróżnione opakowania nadaje się do recydingu.
Pozostałości materiału zebrać i przekazać do utylizacji firmie posiadającej odpowiednie uprawnienia.

DANE TECHNICZNE

Baza:	roztwór wodny biocydów organicznych
Gęstość:	ok. 1,0 kg/dm ³
Temperatura stosowania:	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia:	ok. 4 godz.
Orientacyjne zużycie:	od 0,06 do 0,07 l/m ²

Wyrób posiada pozwolenie Ministra Zdrowia nr 4277/10 na obrót produktem biobójczym.



Henkel Polska Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa
Centralny Dział Obsługi Klienta:
Tel. (+48) 41 371 01 00 • Fax (+48) 41 374 22 22
Infolinia: 800 120 241