

Arkusze Danych Technicznych

Q-pleśń

Produkt do likwidacji pleśni i grzybów



WŁAŚCIWOŚCI

Produkt przeznaczony jest do likwidacji pleśni i grzybów oraz spowodowanych przez nie czarnych nalotów. Do zastosowania w pomieszczeniach typu: kuchnie, łazienki, pralnie, piwnice, korytarze itp. oraz na powierzchniach pionowych i poziomych typu: glazura, terakota, fugi, armatura, okolice okien i drzwi itp. Natychmiast po zastosowaniu niszczy grzyby i pleśń oraz w widoczny sposób wybiela powierzchnię. Preparat jest skuteczny przeciwko bakteriom, mikroskopijnym, włóknistym grzybom i glonom. Nadaje się do szerokiego zakresu materiałów.

ZASTOSOWANIE:

Na zaatakowane miejsca nanieść preparat poprzez natrysk w odległości 10–15 cm. Środek możemy pozostawić do wyschnięcia lub po 15–20 minutach możemy dane miejsce umyć wodą. Nie należy przed natryskiem usuwać pleśni, aby nie doszło do rozprzestrzenienia się niebezpiecznych zarodników. Podany powyżej sposób umożliwi bezpieczne usunięcie zanieczyszczeń, a w związku z właściwościami wybielającymi preparatu dojdzie do zniknięcia ciemnych plam z zaatakowanych miejsc. W przypadku powierzchni mocno zainfekowanych czynność kilkakrotnie powtórzyć. Pomieszczenia należy dobrze przewietrzyć aż do zaniku zapachu chloru. Produkt nadaje się do tynku, muru,

kamienia, marmuru, granitu, naturalnego drewna, ceramiki i szkła ceramiki, emalii, szkła, włókna szklanego, akrylu, winylu, nylonu, gumy, teflonu, stali nierdzewnej, chromu itp.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać tylko w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Trzymać z dala od żywności, napojów, wody pitnej i pasz dla zwierząt oraz od wszelkiego rodzaju kwasów. Chronić przed światłem i wysoką temperaturą. Zalecana temperatura przechowywania od -10°C do +25°C.

BEZPIECZEŃSTWO:

Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor). W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.

Zalecenia BHP: H290 Może powodować korozję stali H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P102 Chronić przed dziećmi P261 Unikać wdychania rozpylonej cieczy P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy. P303+P361+P353

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami) Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z lekarzem. P 501 Zawartość / pojemnik usuwać do uprawnionego zakładu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych

Zawiera: podchloryn sodu, wodorotlenek sodu

Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować odpowiednie indywidualne środki ochrony dróg oddechowych. Przedmioty metalowe natychmiast umyć wodą.

Pierwsza pomoc: W przypadku spożycia: Przepłukać usta wodą i wypić 0,5 litra wody. Nie wywoływać wymiotów. Natychmiast wezwać lekarza. Po narażeniu drogą oddechową: wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić ciepło i spokój. W razie złego samopoczucia skontaktować się z lekarzem.

Produkt do zastosowania powszechnego.

Postać produktu: płyn

Numer pozwolenia na obrót preparatem

biobójczym: 7069/17

Informacje logistyczne

opakowanie	rodzaj opakowania	opakowanie zbiorcze	paleta
500ml	Butelka z atomizerem	20 szt.	800 szt.
5l	kanister	1 szt.	96 szt.

Dystrybucja:

FARKOM

P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek

08-470 Wilga, ul. Warszawska 58

tel.: +48 25 685 30 67, e-mail: farkom@farkom.pl

www.farkom.pl

Uwaga: Firma P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek dokłada starań, by wszelkie porady, zalecenia oraz informacje udzielane w broszurach były precyzyjne i poprawne. Jednak, ponieważ nie posiadamy kontroli nad warunkami użytkowania naszych produktów, użytkownik końcowy powinien przed ich zastosowaniem przeprowadzić próbę, by sprawdzić, czy wybrany produkt nadaje się do przewidzianych przez niego zastosowań, i czy jest w stanie zapewnić odpowiednie warunki jego stosowania. W związku z tym, firma i jej przedstawiciele, agenci oraz dystrybutorzy nie przyjmują żadnej odpowiedzialności oraz nie udzielają żadnych gwarancji poza tym, że dostarczony przez nas produkt jest zgodny z pisemnymi specyfikacjami. Produkty są sprzedawane zgodnie z naszymi standardowymi warunkami sprzedaży. Przed każdorazowym zastosowaniem produktu użytkownik powinien zapoznać się z naszymi najnowszymi wskazówkami instrukcjami BHP