

MARKA **PRIMACOL[®] PROFESSIONAL**PRODUKT **Anty-grzyb 2 koncentrat****Środek do czyszczenia i ochrony ścian
przed rozwojem grzybów i pleśni**

- wysokowydajny koncentrat
- skutecznie usuwa grzyby oraz pleśń
- może być stosowany jako dodatek do tapet i farb,
- nie odbarwia ścian

POJEMNOŚĆ **0,5l 1l 5l**

WŁAŚCIWOŚCI Anty-grzyb 2 koncentrat szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia pochodzenia organicznego. Produkt przeznaczony do zwalczania i usuwania grzybów pleśniowych z powierzchni takich jak mury, tynki, fugi, kamień naturalny. Do konserwacji i dezynfekcji tych powierzchni przed porastaniem grzybami pleśniowymi. Do stosowania na ściany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków domowych i użyteczności publicznej. Produkt posiada pozwolenie na obrót produktem biobójczym.

SPOSÓB UŻYCIAUsuwanie grzybów

W celu zastosowania preparat należy rozcieńczyć z wodą w stosunku wagowym 1:1. Przed użyciem wstrząsnąć. Na przygotowaną powierzchnię nanieść obficie płyn za pomocą wałka bądź gąbki. Po 24 godzinach usunąć resztki grzybni szorując szczotką. Po zakończeniu prac powierzchnię należy dokładnie spłukać wodą. Na powierzchniach silnie skażonych zabieg należy powtórzyć. Po zastosowaniu produktu zaleca się wietrzenie pomieszczenia przez okres 2 godzin. Narzędzia po pracy umyć wodą z detergentem. Malowanie powierzchni, na których zastosowano Anty-grzyb 2 można przeprowadzić po 48 godzinach od użycia preparatu.

UWAGA! Zawsze należy usunąć przyczynę zagrzybienia.

Zabezpieczanie powierzchni

Preparat nanieść równomiernie na oczyszczoną i suchą powierzchnię. Do naniesienia preparatu można zastosować pędzel bądź wałek. Malowanie powierzchni można przeprowadzić po 48 godzinach od użycia preparatu.

**PRZYGOTOWANIE
PODŁOŻA**

Czyszczona powierzchnia powinna być sucha i wstępnie oczyszczona szczotką.

SKŁADOWANIE Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed nasłonecznieniem i mrozem. Przechowywać w temp. 5–30°C. Chronić przed dziećmi. Nie przechowywać razem z artykułami żywnościowymi.

BEZPIECZEŃSTWO W przypadku zatrucia lub uczulenia zwrócić się o natychmiastową pomoc medyczną, pokazać opakowanie lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	masa poreakcyjna propionianu N,Ndidecyl o-N-(2-hydroksyetylo)-Nmetyloamonu i propionianu N,Ndidecyl o-N-(2-(2-hydroksyetylo)-Nmetyloamonu oraz propionianu N,Ndidecyl o-N-(2-(2-(2-hydroksyetylo)-Nmetyloamonu („DMPAP”) 1,4g/100g)	Gęstość	ok. 1,0 g/cm ³
Postać/kolor	ciecz / bezbarwny do lekko żółtego	Sposób nanoszenia	gąbka, pędzel
Zapach	łagodny, charakterystyczny	Wydajność	ok. 200ml/ m ²
pH	7,0-8,0	Rozcieńczalnik	woda

INFORMACJE PRAWNE Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.