

Primacol® Protektor koncentrat 1:9- impregnat do drewna konstrukcyjnego (wood protector)



Środek do konserwacji i długotrwałej ochrony drewna. Skuteczny przeciwko grzybom, pleśni, siniźnie tarcicy surowej oraz owadom niszczącym drewno. Konserwuje oraz przedłuża wytrzymałość i żywotność drewna. Produkt zawiera barwnik kontrolny, nie posiada funkcji dekoracyjnej. Polecany jako podkład pod impregnaty dekoracyjne, lakiery i lakierobejce.

WŁAŚCIWOŚCI

Środek niepalny, nie posiada zapachu, nie reaguje z metalami. Impregnowane drewno nie posiada zapachu, zachowuje naturalny wygląd i widoczny rysunek słojów. Środek może być stosowany do wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Zabezpieczonego drewna nie można używać tam, gdzie dochodzi do kontaktu z artykułami spożywczymi lub paszami.

DANE TECHNICZNE

skład chemiczny:	N-(3-aminoproopylo)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, Propikonazol, Fenoxycarb
postać / kolor:	ciecz bezbarwna, zielona lub palisander
zapach:	charakterystyczny
pH:	6,5-7,5
gęstość:	ok. 1,06 g/cm ³
ilość warstw:	2
nanoszenie drugiej warstwy:	po wyschnięciu pierwszej
sposób nanoszenia:	pędzel, wałek, natrysk, kąpiel
wydajność przy jednej warstwie:	w zależności od chłonności powierzchni oraz techniki stosowania; 80 ml koncentratu/m ² powierzchni narażonej na wymywanie (3 klasa zagrożenia), 60 ml koncentratu/m ² powierzchni nie narażonej na wymywanie (1 klasa zagrożenia)
rozcieńczalnik:	woda
mycie narzędzi:	woda z detergentem
okres trwałości:	min. 3 lata od daty produkcji
warunki składowania:	5–35°C, w suchym miejscu, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych
opakowania handlowe:	1l, 5l, 10l

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche, pozbawione kurzu, tłuszczów, wosków i różnego rodzaju zabrudzeń. Resztki farb i tynków oraz inne niezwiązane z podłożem warstwy należy usunąć.

MALOWANIE/STOSOWANIE

Należy przygotować 10% roztwór wodny (1 kg środka należy rozpuścić w 9 litrach wody).

Należy zachować zasady bezpieczeństwa. Unikać bezpośredniego kontaktu z preparatem. Preparat stosować poprzez malowanie ręczne (zalecane 2 warstwy), natrysk. Wilgotność drewna powinna wynosić około 25%. Po zaimpregnowaniu drewno należy chronić przed dostępem wody przez okres minimum 72 h. W przypadku stosowania produktu w pomieszczeniu zamkniętym, przed oddaniem go do użytku, należy je wywietrzyć aż do zaniku zapachu. Uwaga! Barwnik kontrolny może ulec wypłukaniu, jednak nie oznacza to utraty właściwości biobójczych.

BEZPIECZEŃSTWO STOSOWANIA

Produkt szkodliwy przy spożyciu lub kontakcie ze skórą. Produkt drażniący. Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą. Działa drażniąco na oczy i skórę. Chronić przed dziećmi.

Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

NORMY/ATESTY/CERTYFIKATY

Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 3207/07

INFORMACJE PRAWNE

Wszystkie informacje i dane zawarte tutaj 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.

Zapraszamy na nasze strony internetowe: www.unicell.pl, www.dekorujemydom.pl.

Wydanie

Autor: Bartłomiej Sawulski

Data: 21.01.2004

Aktualizacja

Autor: Luiza Szwed

Data: 29. 03. 2011