

CLEAN PLEŚŃ I GRZYB



Właściwości i zastosowanie

Preparat przeznaczony jest do czyszczenia silikonów, fug, tynków, ścian wewnętrznych i zewnętrznych z zanieczyszczeń powstałych w miejscach wzrostu grzybów, takich jak pleśń. Usuwa ciemne naloty powstające w miejscach występowania strzępek grzybów, pozostające często nawet gdy grzyb został usunięty.

Sposób użycia

Zwolnić blokadę końcówki rozpylacza. Aplikować w miejscach zabrudzonych w wyniku wzrostu grzybów, pozostawić na kilka minut, a następnie wyczyścić przy użyciu szczotki, gąbki, itp. Po umyciu powierzchnię spłukać wodą. Po zakończeniu czyszczenia ustawić końcówkę rozpylacza w pozycji blokującej.

Uwaga! Stosować środki ochrony indywidualnej. Przed użyciem wykonać próbę reakcji podłoża na preparat.

Przechowywanie i transport

Przechowywać i transportować w wentylowanym, suchym i zacienionym miejscu w oryginalnych szczelnie zamkniętych i pionowo stojących oznakowanych opakowaniach, w temperaturach od +5°C do +25°C. Preparatu nie wolno przechowywać razem ze środkami kwaśnymi.

Zalecenia bezpieczeństwa

Może powodować korozję metali.
Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu
Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
Może działać szkodliwie na płodność. Może działać szkodliwie na dziecko w łonie matki.
Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.
W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.
Używać tylko po przeczytaniu i zrozumieniu wszystkich środków bezpieczeństwa.
Nie wdychać par cieczy.
Unikać uwolnienia do środowiska.
Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu /ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.
W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionego odbiorcy odpadów. Postępować zgodnie z przepisami krajowymi.

Okres ważności

Preparat zużyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Data produkcji jest numerem partii.

Dane techniczne

Kolor i postać	klarowna jasnożółta ciecz o charakterystycznym dla chloru ostrym zapachu
Gęstość	Ok. 1,05 g/cm ³ w 20°C
ph	12-13 1% roztworu wodnego
Opakowania	butelka 0,5L ze spryskiwaczem

Informacje specjalne

Przed użyciem należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. Prawidłowe, a co za tym idzie skuteczne stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli tak więc gwarancją objęta jest tylko jakość dostarczonego wyrobu. Producent ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione w skutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do

wprowadzania zmian w treści niniejszej karty wynikających np. ze zmian przepisów, modyfikacji wyrobu, postępu technicznego lub innych zaistniałych przyczyn Pracownicy Firmy Jurga upoważnieni są do przekazywania informacji technicznych tylko i wyłącznie zgodnych z niniejszą kartą techniczną. Informacje różniące się od informacji zawartych w niniejszej karcie winny być potwierdzone w formie pisemnej. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy zasięgnąć porady producenta. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzedni.