

IZOSTAR

Środek do usuwania mchów i porostów



Wysoco skuteczny środek do zwalczania i usuwania mchów, glonów i porostów z materiałów stosowanych w budownictwie.

OPIS WYROBU

Izostar Środek do usuwania mchów i porostów to skuteczne narzędzie do zwalczania zanieczyszczeń biologicznych z podłoży stosowanych w budownictwie. Posiada również właściwości zabezpieczające przed powstawaniem i rozwojem skażenia, po uprzednim usunięciu ich przyczyn.

CECHY WYROBU

- usuwa naloty
- działa zwalczająco
- nie powoduje korozji
- jest wysoce skuteczny

ZASTOSOWANIE

Służy do usuwania mchów, glonów (zielony nalot) i porostów (szary nalot), ze wszystkich materiałów stosowanych w budownictwie. Doskonale nadaje się do czyszczenia dachów. Usuwa porosty z dachówki, płytek łupkowych, płytek dachowych kamiennych i fibro-cementu. Usuwa porosty ze ścian surowych i pokrytych tynkiem oraz pokryć kamiennych. Jest wysoce skuteczny przy usuwaniu wszelkiego rodzaju porostów z basenów, tarasów, balkonów, kortów tenisowych, nagrobków, pomników czy zbiorników wodnych.

WYKONANIE

Przed użyciem preparat dokładnie wymieszać. Na powierzchnię nakładać przy pomocy: pędzla, szczotki, wałka lub spryskiwacza (atomizera) czy natrysku. Środek pozostawić na powierzchni przez min. 6-12 h. W przypadku bardzo grubych warstw mchu i porostów należy usunąć (np. silnym

strumieniem wody) luźno związane zanieczyszczenia. Po wyschnięciu, nanieść produkt obficie na zanieczyszczoną mikrobiologicznie powierzchnię, aż do całkowitego jej zwilżenia. Nie usuwać przez min. 12 h. Pozostałe resztki zanieczyszczeń usunąć mechanicznie (np. przy pomocy wody pod wysokim ciśnieniem). W razie potrzeby, po całkowitym wyschnięciu powierzchni zaleca się zastosowanie ponownie środka. Dalsze prace (np. malowanie czy tynkowanie) można przeprowadzić dopiero po całkowitym wyschnięciu powierzchni po ostatniej aplikacji środka biobójczego.

NARZĘDZIA

Spryskiwacz, pędzel, wałek, szczotka.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia czyścić bezpośrednio po zakończeniu prac wodą.

SKŁADOWANIE I TRANSPORT

Preparat IZOSTAR Środek do usuwania mchów i porostów przewozić i przechowywać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w warunkach suchych i temperaturze od +5°C do +25°C. Z dala od źródeł ognia i grzejników. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

OPAKOWANIA

	Jednostkowe	Zbiorcze
butelka z atomizerem	1l	1l x 12 szt.
kanister	5l	5l x 96 szt.

WARUNKI WYKONANIA

Prace prowadzić w temperaturze podłoża i powietrza od +5°C do +25°C.

DANE TECHNICZNE

Postać	ciecz
Kolor	transparentny
Gęstość	ok. 1,00 kg/l
Substancja czynna:	Benzyl-C8-18-alkyldimethyl (0,48 g / 100 g), chlorides i 2-octyl-2H-isothiazol-3-one (0,049 g / 100 g).
Ilość warstw	1-2
Średnia wydajność	150 g/m ²
Temperatura podłoża i powietrza podczas stosowania	+5°C do +25°C
Metoda nakładania	natrysk, pędzel, szczotka, wałek
Warunki przechowywania	przechowywać w suchych i chłodnych pomieszczeniach
Okres przydatności (od daty produkcji)	12 miesięcy
Mycie narzędzi	bezpośrednio po zakończeniu prac malarskich wodą

DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym mossproof: 6248/15, podmiot odpowiedzialny – PPHU JURGA, Krzyżanowo 33, 63-100 Śrem

ZALECENIA OGÓLNE

Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. W przypadku nieodpowiedniej wentylacji w pomieszczeniu należy użyć właściwe osłony dróg oddechowych (maski). Szczegółowe informacje w zakresie toksykologii i obchodzenia się z produktem zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia preparatu niezgodnie z jego przeznaczeniem. Przed użyciem należy zapoznać się z kartą charakterystyki i kartą techniczną produktu.

Informacja toksykologiczna w Polsce: tel.+48/42/631-47-24

UWAGI

Zużycia produktów podane w niniejszej karcie są podawane jako zużycia standardowe i mogą się one zmieniać w zależności od jakości i rodzaju podłoża, sposobu aplikacji i warunków pogodowych.

Należy przestrzegać stosownych przepisów BHP. Chronić przed dziećmi. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. Stosować rękawice ochronne. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Unikać wdychania mgły/ rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać uwolnienia do środowiska. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Odpadowego produktu nie należy odprowadzać do kolektora sanitarnego. Produkt można poddać utylizacji w wyspecjalizowanym zakładzie utylizacji odpadów przemysłowych. Zużyte opakowania przekazać do uprawnionego przedsiębiorstwa. Opakowanie może zostać po oczyszczeniu użyte ponownie. Zalecany środek czyszczący to woda, w razie konieczności z dodatkiem środków powierzchniowo – czynnych.

Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.

Skarszewy, dnia 25.07.2016

PRODUCENT

Izolex sp. z o.o.
ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy
tel. +48 58 588 22 24, +48 58 560 12 20
tel./fax +48 58 588 03 22
e-mail: biuro@izolex.pl
www.izolex.pl

DORADZTWO TECHNICZNE

e-mail	faks	telefon	GSM
adam.biuro@izolex.pl	58-588-03-22	58-560-12-25	608-583-401