

Isola Bio-Ren

Naturalny preparat biologiczny do wydajnego i bezpiecznego niszczenia mchów, porostów i glonów



- **Zero chemikaliów i zanieczyszczeń**
- **Bez szkód i obciążeń dla środowiska naturalnego**
- **Do każdego rodzaju pokrycia dachowego**
- **Bezpieczny dla zieleni wokół budynku**
- **Odświeża kolor dachu**
- **Gotowy do użycia**
- **Nie wymagany strój ochronny**



Jakość na Twoim dachu!

Isola Bio-Ren: Dobry dla przyrody, Do użycia przeciwko mchom, porostom i glonom

Zmiany klimatyczne w północnej i środkowej Europie, dające się zaobserwować w ostatnich latach, spowodowały znaczny wzrost populacji mchów, porostów i glonów. Organizmy te niszczą każdą powierzchnię, którą porastają: gonty, kamień, beton, drewno, cegłę, stal i inne materiały.

Z tego powodu polecamy pozbycie się tych organizmów przy użyciu Isola Bio-Ren, który utrzyma Państwa dach w doskonałym stanie. Isola Bio-Ren jest preparatem całkowicie naturalnym, w 100% przyjaznym środowisku i bardzo wydajnie i trwale niszczącym populacje glonów, mchów i porostów.

Przeciwnicy:

Glony

Termin „glony” odnosi się do wielu różnych organizmów. Ich rozmiary, zależnie od gatunku, sięgają od 1/1000 mm do kilku metrów. Większość glonów żyje w wodzie. Zielonkawa powłoka na dachach i tarasach składa się właśnie z glonów.

Mchy

Mech to bardzo prosta roślina, zdolna przeżyć w najcięższych warunkach. Mech nie ma korzeni. Cała roślina ma zdolność do gromadzenia dużych ilości wody i w swoim środowisku pełni rolę jej naturalnego magazynu. Dzięki temu potrafi przetrwać długie okresy suszy.

Porosty

Porosty to organizmy powstałe z symbiozy grzybów i glonów, bądź grzybów i bakterii. Potrafią trwale zniszczyć powierzchnie, na których żyją. Wydzielają substancje, które w połączeniu z mrozem przyczyniają się do uszkodzeń podłoża. Dotyczy to betonu, drewna, powierzchni kamiennych, a także dachówek bitumicznych.



lepszy dla Twojego dachu



Cechy preparatu

Isola Bio-Ren ulega w 100% biodegradacji, jest absolutnie bezpieczny i w pełni wolny od substancji zanieczyszczających przyrodę. Preparat jest gotowy do natychmiastowego użycia bez rozcieńczania. Z Isola Bio-Ren możesz w wyjątkowo łatwy sposób odświeżyć kolor Twojego dachu. Zależnie od warunków lokalnego środowiska, Twój dach może pozostać wolny od glonów, mchów i porostów nawet przez 3 lata!



Możliwości wykorzystania

Isola Bio-Ren może być użyty na wszystkich typach pokryć dachowych, jak i na tarasach, fasadach, powierzchniach kamiennych, drewnianych, syntetycznych, roletach, ogrodzeniach itp. Nie niszczy żadnych materiałów i jest bezpieczny dla trawników i roślin ogrodowych.

Przygotowania do aplikacji

Przed rozpoczęciem natrysku należy usunąć swobodne fragmenty mchu, roślinność i duże partie ziemi. Aby uzyskać pożądaną efekt, temperatura podczas nakładania preparatu nie powinna być niższa niż 10 °C. Nie zaleca się użycia Bio-Ren, jeżeli spodziewane jest nocne ochłodzenie bądź silne opady deszczu, a także przy intensywnym nasłonecznieniu.

Aplikacja

Produkt jest gotowy do natychmiastowego użycia i natryskiwany bezpośrednio na dach. Do dużych powierzchni zalecamy użycie spryskiwacza niskociśnieniowego ze zbiornikiem o objętości 5 l. Przy mniejszych powierzchniach możliwe jest użycie mniejszego, ręcznego spryskiwacza. Isola Bio-Ren musi być aplikowany w zalecanej ilości z odległości 20-30 cm od czyszczonej powierzchni. Przed użyciem należy upewnić się czy urządzenia do natrysku są czyste.

Ubranie ochronne nie jest konieczne, produkt jest bezpieczny dla skóry i dróg oddechowych. W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast należy przemyć je obficie wodą.



Mchy, porosty i glony są bez szans

Przydatne wskazówki

Isola Bio-Ren należy rozprowadzić równomiernie w celu dokładnego nawilżenia powłoki. Mchy i porosty mogą, w zależności od potrzeby, wymagać dwu- lub trzykrotnego użycia preparatu. Pomiedzy kolejnymi aplikacjami należy zachować przerwę od dwóch do trzech tygodni.

W przypadku glonów zabiegi dodatkowe nie są potrzebne. Po pierwszych 24 godzinach wyraźnie widać efekty. Natomiast pozostałości zbrązowiałego mchu i porostów należy usunąć mechanicznie miękką szczotką lub delikatnie spłukać wodą.

Nigdy nie używaj myjki wysokociśnieniowej na dachu.

Narzędzia

- Spryskiwacz niskociśnieniowy lub ręczny
- Miotła (miękką lub twardszą – zależnie od typu pokrycia) do usunięcia pozostałości
- Wąż z wodą

Isola Bio-Ren – opracowany i produkowany w Norwegii

Pojemniki nadają się do recyklingu.



Przechowywać w miejscu nienarażonym na mróz i zdala od dzieci!

Typ roślinności	Zużycie	Ilość aplikacji	Dodatkowe działania
Glony	0,1 l/m ²	1	Żadne
Mech i porosty o umiarkowanej intensywności	0,1 – 0,2 l/m ²	2	Zmieść szczotką lub spłukać wodą
Mech i porosty o wysokiej intensywności	0,1 – 0,3 l/m ²	Do 3	

Temperatura przechowywania	Powyżej 0 °C
Temperatura stosowania	Powyżej 10 °C
Stan skupienia	Płynny
Barwa	Przezroczysta
Rozpuszczalność w wodzie	Słaba
Wartość pH	Ok. 6,9



Isola as

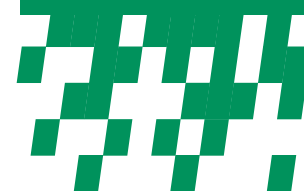
N-3945 Porsgrunn

Telefon: +47 35 57 57 00

Telefaks: +47 35 55 48 44

E-mail: isola@isola.pl

www.isola.pl



Jakość na Twoim dachu!