

ALGHESIL

Sempre®

środek do usuwania alg i grzybów

WŁAŚCIWOŚCI

- do stosowania na zewnątrz i wewnątrz
- zapewnia długotrwałą ochronę przed algami i grzybami
- zawiera aktywne składniki algo- i grzybobójcze
- gotowy i łatwy do użycia

ZASTOSOWANIE

Gotowy do użycia środek do konserwacji konstrukcji murowanych oraz materiałów budowlanych innych niż drewno poprzez przeciwdziałanie szkodliwemu wpływowi grzybów i glonów. Przygotowuje powierzchnie porośnięte algami i grzybami pod powłoki malarskie i cienkowarstwowe wyprawy tynkarskie. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz, na podłoża mineralne (beton, tynk cementowy, cementowo-wapienny, płyty cementowo-włókniste) oraz pokryte powłokami akrylowymi i silikonowymi. Posiada Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr 6098/2015 z dnia 2015-02-23. W celu wydłużenia efektu algo- i grzybobójczego ostatnią powłokę należy wykonać materiałem zawierającym ALGHESIL SUPERFIX.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Produkty na elewacje.
Podstawowe składniki	Chlorek didecyldimetyloamonu DDAC (CAS: 7173-51-5), 2-oktylo-2H-izotiazol-3-on (CAS: 26530-20-1).
Barwa	Bezbarwna
Zużycie	Ok. 0,15 l/m ² przy jednokrotnym malowaniu*

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość	PN-EN ISO 2811-1:2016-04	1,00–1,10	g/cm ³
	pH	-----	6 - 7	

Podane parametry są wartościami średnimi wyników uzyskanych podczas badań

* Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest orientacyjna.

SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże	Podłoże pokryte algami i/ lub grzybami należy oczyścić dopiero po zneutralizowaniu porostów za pomocą preparatu do usuwania alg i grzybów ALGHESIL. Algi i grzyby zawierają mykotoksyny szkodliwe dla zdrowia człowieka.
Gruntowanie	Nie dotyczy
Nanoszenie	Nanosić w dwóch warstwach metodą „mokre na mokre”, stosując wałek, pędzel, szczotkę lub przez natrysk. Pozostawić na 12 do 24 godzin. W przypadku intensywnego porostu czynność powtórzyć. Zaleca się prowadzenie prac w temp. od +5 do +30°C. Po całkowitym wyschnięciu elewacji, co w warunkach 20°C i 55% względnej wilgotności powietrza, powinno wystąpić po ok 12 godzinach, usunięcie porostów przeprowadzić w sposób mechaniczny szczotką plastikową lub miedzianą lub strumieniem wody pod ciśnieniem z odległości większej niż 50 cm (myjka ciśnieniowa). Zaleca się wykonanie ponownego nałożenia środka ALGHESIL celem zabezpieczenia elewacji przed ewentualnym ponownym wzrostem mikroorganizmów. Dalszą renowację prowadzić po całkowitym wyschnięciu elewacji czyli ok 24 godzinach.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użycia.

Wysychanie

W temperaturze 20⁰C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 12 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.

Czyszczenie narzędzi

Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

1, 5 litrów

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem, dobrze wentylowanym, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu. Po przemrożeniu produkt nie nadaje się do użycia. Data ważności znajduje się na opakowaniu.

BHP/PPOŻ

Zawiera 2-oktyloizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Stosować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. Pomieszczenia po zastosowaniu preparatu należy wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Unikać kontaktu z oczami. Unikać przedłużonego lub powtarzającego się kontaktu ze skórą. Unikać rozlewania. Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. Podczas pracy zachowywać podstawowe zasady BHP jak przy pracy z chemikaliami, nie jeść, nie pić, każdorazowo po zakończeniu pracy z produktem umyć ręce. We właściwym stosowaniu nie stwarza zagrożenia dla zdrowia człowieka. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Unikać uwolnienia do środowiska. Szczegółowe informacji dotyczące bezpieczeństwa stosowania w Karcie Charakterystyki, dostępnej na żądanie Klienta.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Podstawą zamieszczonych tu informacji jest wiedza producenta, wynikająca z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą one jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i przepisów BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.