

## KARTA TECHNICZNA STERLYLFIX

### Właściwości techniczne

STERLYLFIX to specjalny, bezbarwny środek czyszczący, ułatwiający usuwanie grzybów i alg ze skażonych ścian. Gwarantuje aktywne działanie neutralizujące. Dzięki swej formule usuwa wszelkie ślady grzyba, obecne w najbardziej wilgotnych miejscach ściany. STERLYLFIX skutecznie działa również w miejscach łączenia kafelek, na zasłonkach prysznicza oraz we wszystkich szczególnie wilgotnych pomieszczeniach, takich jak łazienki, sauny, piwnice i pralnie.

### Zastosowanie

Ściany wewnątrz i na zewnątrz budynku, skażone grzybem i algami.

### Sposób nakładania

Nakładać pędzlem lub urządzeniem spryskującym, bezpośrednio na skażoną powierzchnię. Następnie, przy pomocy gąbki lub skrobaka, usunąć grzyb i algi z podłoża. Można nałożyć kolejną warstwę produktu, aż do całkowitego oczyszczenia powierzchni.

### Cechy techniczne: nakładanie

Rozcieńczanie/ Mieszanie:	Produkt gotowy do użycia
Wydajność:	8 + 10 m <sup>2</sup> /l
Narzędzia:	Pędzel lub natrysk
Temperatura nakładania:	+5°C + +36°C (wilgotność względna maks. 80%)
Druga warstwa:	4 + 6 h (temperatura = 20°C wilgotność względna 75%)
Czyszczenie narzędzi:	Woda

### Cechy techniczne: produkt

Skład:	Produkt zawiera środek utleniający
Ciężar właściwy:	1 kg/l +/- 3%
PH:	11 ÷ 12
Temperatura przechowywania:	+2°C + +36°C. Chronić przed mrozem.
Reakcja na ogień:	Negatywna, pod warunkiem, że produkt jest nakładany na niepalne podłoże. Materiały zawierające wodę o grubości poniżej 0,600 mm.
Opakowania:	1 litr

### Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Produkt nie zawiera metali ciężkich, takich jak chrom lub ołów. Nie zawiera rozpuszczalników toksycznych, aromatycznych i chlorowych. Nie dochodzi do niebezpiecznej polimeryzacji. Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny na mocy Rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 (CLP) wraz z późniejszymi zmianami i dostosowaniami. W celu uzyskania dodatkowych informacji, patrz: Karta Charakterystyki. W odniesieniu do magazynowania i przenoszenia nie przewidziano szczególnych zaleceń. Pojemniki, pozostałości i ewentualnie rozlany produkt należy zebrać przy pomocy chłonnych i obojętnych materiałów, takich jak piasek, ziemia, itp. Usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi lub lokalnymi. Transportować zgodnie z przepisami międzynarodowymi.

## KARTA TECHNICZNA EXT/sx/05

### Wymagania

Na powierzchnie skażone grzybem i algami nałożyć środek typu STERYLFIX by OIKOS. Następnie grzyb i algi usunąć z podłoża przy pomocy gąbki. Można nałożyć kolejną warstwę produktu, aż do całkowitego oczyszczenia powierzchni.

Wszystkie prace powinny być wykonywane zgodnie z przepisami wykonawczymi w cenie ..... za m<sup>2</sup>, włącznie z materiałem i robocizną (rusztowania nie wliczone w koszty).

### Uwagi

Spółka Oikos spa gwarantuje, że informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej są zgodne z posiadaną wiedzą techniczną i naukową. Pomimo tego Oikos nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności za rezultaty uzyskane na skutek zastosowania jej produktów, ponieważ sposób ich nakładania nie może być poddawany kontroli i/lub weryfikacji.

Tym samym, zalecamy upewnienie się co do zdatności każdego, poszczególnego produktu w odniesieniu do przewidzianego zastosowania.