

Link do produktu: <https://sklep.mikrobiotyky.pl/eco-ph-roof-cleaner-koncentrat-do-czyszczenia-dachow-i-elewacji-1l-p-126.html>



Eco-pH Roof Cleaner - koncentrat do czyszczenia dachów i elewacji - 1L

Cena	45,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	Eco-pH ROOF CLEANER 1L
Kod producenta	2409
Producent	Eco-pH

Opis produktu

Eco-pH Cleaner Roof - preparat do czyszczenia dachów i elewacji

Eco-pH Cleaner Roof to skoncentrowany enzymatyczny preparat czyszczący z zawartością żywych, pożytecznych mikroorganizmów. Przeznaczony do gruntownego czyszczenia dachów, elewacji, kominów i pieców. Skutecznie czyści zabrudzenia i tworzy biologiczną ochronę utrudniającą wykwit mchów i porostów.

Zastosowanie:

- czyszczenie zabrudzonych dachów i elewacji
- usuwa mchy i porosty
- tworzy barierę utrudniającą wykwit niepożądanych roślin

Eco-pH Cleaner Roof idealnie sprawdzi się do mycia i czyszczenia:

- dachów
- elewacji
- pieców
- kominów
- rynien

Sposób użycia:

Nanieś preparat na czyszczoną powierzchnię i delikatnie poszoruj. Pozostaw preparat na czyszczonej powierzchni przez 10-20 minut, nie dopuszczając do wyschnięcia. Po upływie tego czasu, obficie spłucz wszystko wodą.

Dozowanie:

Preparat przeznaczony jest do użycia w urządzeniach wysokociśnieniowych z lancą pianotwórczą, spryskiwaczem lub szczotką obrotową. dawki w urządzeniach wysokociśnieniowych od 1:100 do 1:150, w innych urządzeniach i myciu ręcznym od 1:25 do 1:100

Skład:

Preparat zawiera: *enzymy, efektywne mikroorganizmy, biosurfaktanty*

Nie zawiera składników sklasyfikowanych jako stwarzające zagrożenie zgodnie z obowiązującymi przepisami i składników dla których wyznaczono normatywy higieniczne.

Uwagi:

Stosować w temperaturze od 8°C do 40°C.

Nie stosować w połączeniu ze środkami chemicznymi.

Należy zużyć w ciągu 6 miesięcy od otwarcia – produkt zawiera żywe mikroorganizmy.

Pojemność:

Produkt sprzedawany w opakowaniach o pojemności 1L

Preparat dostępny jest również w bardziej ekonomicznym opakowaniu:

[Eco-pH Cleaner Roof 4L](#)