

Link do produktu: <https://sklep.mikrobiotyk.pl/eco-ph-szyby-i-okna-koncentrat-do-mycia-okien-i-tafl-i-metali-nierdzewnych-5l-p-58.html>



Eco-pH Szyby i Okna - koncentrat do mycia okien i tafl-i metali nierdzewnych - 5L

Cena	82,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	Eco-pH GLASS & WINDOWS 5L
Kod producenta	1046
Producent	Eco-pH

Opis produktu

Płyn do szyb Eco pH Food Grade - ekologiczny płyn do mycia powierzchni szklanych i lustrzanych

Eco pH Food Grade Płyn do szyb to uniwersalny, silnie skoncentrowany, enzymatyczny preparat czyszczący z zawartością żywych, pożytecznych mikroorganizmów. Przeznaczony do mycia powierzchni mocno zanieczyszczonych substancjami pochodzenia spożywczego, zwierzęcego i roślinnego. Doskonale nada się do mycia okien, lusterek i powierzchni z metali nierdzewnych w twoim domu.

Zastosowanie:

- czyszczenie powierzchni mocno zabrudzonych substancjami organicznymi

Eco pH Food Grade Płyn do szyb idealnie nadaje się do czyszczenia:

- okien
- lusterek
- powierzchni gładkich
- tafl-i z metali nierdzewnych

Sposób użycia:

Dokładnie wyszoruj roztworem **Eco pH Food Grade Płyn do szyb** zanieczyszczoną powierzchnię - tak aby powstała aktywna piana. Następnie zbierz pozostałości.

Dozowanie:

Preparat należy dozować w zależności od stopnia zanieczyszczenia i rodzaju zabrudzonej powierzchni. Wyznacznikiem odpowiednio dobranych proporcji jest pojawienie się piany.

Zalecane proporcje do przygotowania roztworu roboczego znajdują się na etykiecie produktu.

Wypróbuj inne naturalne środki czystości:

[Koncentrat do sprzątania](#) [Preparat do sprzątania kuchni i łazienki](#) [Żel do zmywarek](#)

Skład:

Enzymy, efektywne mikroorganizmy oraz biosurfaktanty.

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

Środki ostrożności:

Unikać stosowania niezgodnie z przeznaczeniem

Preparat **Eco pH Food Grade Płyn do szyb** jest bezpieczny dla ludzi i środowiska naturalnego.

Nie jest agresywny oraz nie niszczy czyszczonych powierzchni.

Przechowywanie:

Środek należy przechowywać w temperaturze od 8°C do 40°C

Trwałość 6 miesięcy - zawiera żywe mikroorganizmy

Uwagi:

Nie stosować w połączeniu z innymi, chemicznymi środkami czystości

Do przygotowania roztworu roboczego należy zastosować zimną wodę.

Pojemność:

Produkt sprzedawany w opakowaniach o pojemności 4L

Ten sam produkt dostępny jest również w mniejszym opakowaniu z wygodnym atomizerem:

[Płyn do szyb Eco pH Food Grade 0,5](#)

