

Link do produktu: <https://sklep.mikrobiotyki.pl/eco-ph-floor-ekologiczny-koncentrat-do-mycia-podlog-5l-p-52.html>



Eco-pH Floor - ekologiczny koncentrat do mycia podłóg - 5L

Cena	95,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	Eco-pH FLOOR 4L
Kod producenta	1041
Producent	Eco-pH

Opis produktu

Food Grade Junior P - ekologiczny płyn do mycia podłóg

Food Grade Junior P to enzymatyczny preparat czyszczący z zawartością żywych, pożytecznych mikroorganizmów. Przeznaczony do mycia podłóg zanieczyszczonych substancjami pochodzenia spożywczego, zwierzęcego i roślinnego. Doskonale zadba o każdy rodzaj podłóg w twoim otoczeniu.

Zastosowanie:

- czyszczenie mocno zabrudzonych podłóg
- usuwanie zabrudzeń z fug i przestrzeni między panelami podłogowymi

Food Grade Junior P idealnie nadaje się do mycia każdego rodzaju podłóg.

Sposób użycia:

Dokładnie wyszoruj **Food Grade Junior P** zanieczyszczone miejsce - tak aby powstała piana. Następnie spłucz wodą i zbierz pozostałości czyszczenia.

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:

[Płyn do mycia szyb](#) [Koncentrat do sprzątania](#) [Żel do zmywarek](#)

Skład:

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

Środki ostrożności:

Preparat **Food Grade Junior P** jest bezpieczny dla ludzi, środowiska i powierzchni czyszczonych.

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 4L

Ten sam produkt dostępny jest również w większych opakowaniach:

[Koncentrat do mycia podłóg 1L](#)