



**Symbolics Domains Ltd**

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 05-07-2026 12:59

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/tri-bio-spray-do-usuwania-plam-z-dywanow-i-mebli-420ml-p-7802.html>



## TRI-BIO Spray do usuwania plam z dywanów i mebli 420ml

Cena	<b>31,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>2853</b>

### Opis produktu

Profesjonalny środek czyszczący, który usuwa nawet najbardziej uporczywe plamy z dywanów, mebli tapicerowanych, foteli samochodowych oraz większości tkanin. Skutecznie usuwa plamy z jedzenia, kawy, tłuszczów itp. Usuwa nieprzyjemne zapachy. Bezpieczniejsza alternatywa dla silnie działających chemicznych środków czyszczących.

Nagrodzony certyfikatem ECO. Polecany dla osób z astmą i alergiami. Nie zawiera chloru, silnie działających rozpuszczalników, substancji ściernych, środków zapachowych, barwników i GMO. Produkt o neutralnym pH, biodegradowalny, nietestowany na zwierzętach. Zalecany do stosowania w domach o różnych systemach kanalizacyjnych (m.in. z systemem septycznym).

Sposób użycia: Dobrze wstrząsnąć. Nanieść produkt obficie na czyszczoną powierzchnię, pozostawić na 2-5 minut, potrzeb wilgotną szczoteczką, a następnie osuszyć powierzchnię chłonną ściereczką. W razie potrzeby czynności powtórzyć. Ściereczkę należy wyprać po zakończeniu czyszczenia.

Składniki: Probiotyczna formuła na bazie wody, żywe kultury mikroorganizmów, niejonowe środki powierzchniowo czynne <5%, benzisotiazolinon/metyloisotiazolinon.

Uwaga: Przechowywać i transportować w temp. 2-25°C. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć je dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza

Ingredients: Probiotic cleaner, containing; Water, Microorganisms (class 1 "non-pathogenic"), Alkyl(C9-11) alcohol, ethoxylated (organic, from coconut oil, palm oil or soybean), Sodium octylsulfonate (organic, sodium salt and octanesulfonate), 1,2-propanediol (organic, from seaweed), Soda, Citric acid (organic acid), benzisothiazolinone/methylisothiazolinone (green preservative for household products, without formaldehyde and halogens).