



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 22-05-2026 19:32

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/sodasan-ekologiczny-plyn-do-plukania-lawendowy-750ml-21-pran-p-7630.html>



## Sodasan Ekologiczny płyn do płukania Lawendowy 750ml (21 prań)

Cena	<b>23,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>3804</b>

### Opis produktu

Miękkie i świeżo pachnące pranie.

Płyn do płukania usuwa pozostałości środków piorących, chroni i łagodnie pielęgnuje włókna, zapewnia im długotrwały świeży zapach lawendy, ułatwia prasowanie. Innowacyjna formuła na bazie starannie dobranych składników roślinnych oraz ekologicznego aloesu i lecytyny sojowej sprawia, że ubrania są przyjemnie miękkie i wygodne w noszeniu.

Wyjątkowo przyjazny dla skóry potwierdzony dermatologicznie. Nadaje się do wszystkich rodzajów włókien.

Czy znasz już te produkty?

płyn do prania wełny i delikatnych tkanin oraz płyn do prania tkanin białych i kolorowych lawendowy głęboko czyszczący, chroniący kolory.

JESZCZE CZYSTSZA CZYSTOŚĆ z sodasan:

doskonała skuteczność, 100% składniki pochodzenia naturalnego, bez syntetycznych barwników, konserwantów i substancji zapachowych, bez petrochemikaliów i substancji modyfikowanych genetycznie, produkcja neutralna pod względem emisji CO<sub>2</sub>, bez mikroplastiku oraz enzymów. Łatwo i całkowicie biodegradowalny.

Butelka została wykonana z PE w 100% z materiału pochodzącego z recyklingu. Podlega recyklingowi.

DOZOWANIE: Pranie mechaniczne - 1 nakrętka (ok 35ml), dla większej intensywności zapachu można zwiększyć do 2 nakrętek. Pranie ręczne: 1/2 nakrętka (ok 18ml) dodać w trakcie płukania, dla większej intensywności zapachu można zwiększyć do 1 nakrętki.

SKŁADNIKI: >30% woda, 5-15% kwas cytrynowy, <5% alkohol\*, citrate, perfumy\*, tenzydy niejonowe (tenzydy cukrowe), guma ksantanowa, lecytyna, linalool, limonene, geraniol, linalool, aloe vera\*. Zawiera linalool. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. \*3% wszystkich składników pochodzi z kontrolowanych upraw ekologicznych.