



**Symbolics Domains Ltd**

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 06-07-2026 21:43

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/ecozone-tabletki-do-odkameniania-oraz-czyszczenia-pralek-i-zmywarek-bezzapachowe-36-szt-p-6198.html>



# ECOZONE Tabletki do odkamieniania oraz czyszczenia pralek i zmywarek BEZZAPACHOWE 36 szt

Cena **207,01 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **2643**

## Opis produktu

- Czyszczą i poprawiają żywotność urządzeń
- Usuwają kamień, osad i brzydki zapach
- Oszczędzają pieniądze

Chroń pralkę i zmywarkę z ekologicznymi tabletkami do odkamieniania i czyszczenia. Pomagają pozbyć się osadu i pozostałości detergentów z bębna pralki, rur, uszczelki - całej pralki oraz zmywarki. W ten sposób urządzenia mogą lepiej działać a Ty możesz uniknąć kosztownych napraw.

### Używanie w pralkach:

1. Włóż tabletkę do bębna pustej pralki - nie ma potrzeby wyciągania tabletki z folii - jest rozpuszczalna.
2. Włącz pranie na 60 st. C lub więcej, bez prania wstępnego.

### Używanie w zmywarkach:

1. Włóż tabletkę na dno pustej zmywarki - nie ma potrzeby wyciągania tabletki z folii - jest rozpuszczalna.
  2. Włącz mycie w wysokiej temperaturze bez płukania wstępnego.
- Czyść swoją pralkę i zmywarkę co 3 miesiące aby zachować je w najlepszym stanie. Polecamy użycie Magnoball w pralce - pomoże zapobiegać osadzaniu się kamienia.

Trzymać poza zasięgiem dzieci. Unikać kontaktu z oczami, a jeśli nastąpi, spłukać niezwłocznie dużą ilością wody i skonsultować się z lekarzem jeśli jakiegokolwiek symptomy się utrzymują. W przypadku połknięcia niezbędna jest porada lekarza.

Przechowywać w pozycji stojącej w chłodnym suchym miejscu. Szkodliwe po połknięciu.

### Składniki:

Citric Acid, Sodium Bicarbonate, Sodium Carbonate Peroxide, Sodium Citrate, Sodium Carbonate, Sodium Sulfate, Adipic Acid, Cellulose, Talc, Polyethilenglicol Peg-4000, Sodium Chloride, C8-C14 Alcohol Alkoxilated, Polysiloxane, Hydrated Silica, Colourant.