



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 08-04-2026 11:25

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/organicup-delikatny-plyn-do-higieny-intymnej-organiwash-75ml-p-7312.html>

ORGANICUP Delikatny płyn do higieny intymnej Organiwash 75ml



Cena	41,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2850

Opis produktu

Płyn do higieny intymnej, niezwykle delikatny, 75 ml, OrganiWash, OrganiCup

OrganiWash to 99% SKŁADNIKÓW NATURALNYCH!

- BEZ zapachów
- BEZ alergenów
- BEZ podrażnień

OrganiWash to znakomity płyn do higieny intymnej jak i świetny płyn do mycia kubeczka OrganiCup. Zapewnia bezpieczeństwo i komfort.

To jedyny płyn do higieny intymnej, który gwarantuje pełne bezpieczeństwo i minimalizuje ryzyko alergii i podrażnień. Jedyny którego bezpieczeństwo jest gwarantowane przez AllergyCertified.

Międzynarodowa organizacja AllergyCertified sprawdza każdy składnik produktu i jego pochodzenie. Gwarantuje, iż produkt przez nią certyfikowany nie zawiera żadnych alergenów, substancji kancerogennych ani zaburzających gospodarkę hormonalną.

- Zawiera tylko naturalne i organiczne składniki.
- nie zawiera zapachów.
- jest produktem wegańskim.
- to jedyny produkt do higieny intymnej certyfikowany przez AllergyCertified
- zawiera Kwas mlekowy, aby zapewnić zbalansowane pH pochwy (3,5).
- Idealny dla wszystkich typów skóry także skóry wrażliwej i suchej .

Należy pamiętać, iż używanie zwykłego mydła do higieny intymnej, jak i do mycia OrganiCup może powodować alergię, podrażnienia, a także infekcje intymne. Dlatego polecamy używanie płynów OrganiWash do higieny intymnej, jak i do mycia wszystkich produktów, które aplikujemy w miejsca intymne.

SKŁADNIKI:



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

INCI: Aqua,Aloe Barbadensis Leaf Extract, Sodium Coco Sulfate, Coco Glucoside , Glycerin, Citric Acid, Maris Sal, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Levulinate, Lactic Acid,Potassium Sorbate