

CUDO INTIMA Specjalistyczny żel do higieny intymnej 250 ml + 50ml GRATIS

Cena: 38,85 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	250 ml
Postać	-
Producent	LIVING FOOD SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis SPECJALISTYCZNY PROBIOTYCZNY ŻEL DO HIGIENY INTYMNEJ zalecany przy infekcjach intymnych oraz w trakcie i po antybiotykoterapii. Bezpieczne dla mikrobiomu pH produktu: 4.3–4.7 WYJĄTKOWO SKUTECZNE w łagodzeniu objawów infekcji intymnych POŁĄCZENIE naturalnych SKŁADNIKÓW AKTYWNYCH: 15% BIOFERMENTU, KWASU MLEKOWEGO oraz bakterii LACTOBACILLUS. DLA KOGO specjalistyczny żel CUDO INTIMA? w trakcie trwania i po infekcji intymnej o podłożu grzybiczym, bakteryjnym lub mieszanym przewencyjnie przy skłonnościach do nawracających infekcji intymnych przy antybiotykoterapii i terapii hormonalnej w ciąży i stanach obniżonej odporności przy uczuciu dyskomfortu, pieczenia, swędzenia w okolicach intymnych dla tych co chcą w zdrowy sposób dbać o codzienną higienę okolic intymnych CUDO INTIMA kosmetyki o idealnym składzie: Wegański z 99,3% składników pochodzenia naturalnego. Bezpieczna formuła, bez silnych środków myjących. Nie posiada atrakcyjnego komercyjnie koloru ani dodatku zapachowego. Połączenie bardzo wysokiego stężenia naturalnego biofermentu oraz kwasu mlekowego tworzy skuteczną formułę wspierającą odbudowę mikrobiomu delikatnych okolic intymnych, w trakcie oraz po antybiotykoterapii. Zawarte w produkcie metabolity bakterii z rodzaju Lactobacillus chronią okolice intymne przed rozwojem niekorzystnych bakterii i wspomagają utrzymanie prawidłowej flory bakteryjnej. Dlaczego BIOFERMENTY w CUDO Intima? Biofermenty to połączenie składników aktywnych z bakteriami probiotycznymi, które w ściśle kontrolowanych warunkach zmieniają swoje działanie na mocniejsze i bardziej wielokierunkowe. Proces fermentacji minimalizuje potencjał drażniący i jest źródłem zupełnie nowych bioaktywnych związków o wzmocnionych właściwościach, które są zdecydowanie łatwiej przyswajalne przez skórę niż składniki kosmetyczne niepoddane procesowi fermentacji. Biofermenty uznawane są za innowację w kosmologii i przyszłościowy trend w kosmetyce naturalnej. SKŁADNIKI AKTYWNE: KWAS MLEKOWY przywraca skórze fizjologiczne pH, tym samym wspierając jej naturalny mechanizm ochronny POSTBIOTYKI i FITOSKŁADNIKI wspomagają przywrócenie skórze fizjologiczne pH, stymulują procesy naprawcze SPECJALISTYCZNY BIOFERMENT Z KORY DĘBU łagodzi stany zapalne, pieczenie, świąd i niweluje obrzęki Bioferment z szalwii lekarskiej ma silne działanie przeciwzapalne, przeciwbakteryjne i przeciwwirusowe, łagodzi stany zapalne i przyspiesza proces gojenia się mikrourazów naskórka. Bioferment z lawendy – charakteryzuje się silnym działaniem przeciwzapalnym i antyseptycznym, dzięki czemu wspomaga leczenie stanów zapalnych i infekcji. Bioferment z nagietka – zawiera duże ilości flawonoidów, karotenoidów i saponin. Saponiny działają antybakteryjnie i antygrzybiczo, a także rozkurczowo i przeciwzapalnie. Bioferment z oczaru wirginijskiego – działa oczyszczająco, nawilżająco i rozświetlająco oraz pomaga złagodzić zaczerwienienia. Bioferment z babki lancetowatej – odświeża, łagodzi zaczerwienienia i

regeneruje naskórek naruszony przez działanie niekorzystnych czynników zewnętrznych. Zawiera glikozydy, które wykazują właściwości bakteriobójcze, naprawcze i zmniejszające obrzęk. Bioferment z rozmarynu – pomaga ujędrnić skórę i chroni jej komórki przed degradacją. Rozmaryn znajduje także zastosowanie w regeneracji skóry pokrytej bliznami. **Sposób użycia** niewielką ilość produktu nanieść na wilgotną skórę okolic intymnych, a następnie spłukać. Do codziennego stosowania. **Skład** Aqua*, Lactobacillus/Streptococcus Thermophilus/Yarrowia/Salvia Officinalis Leaf*/Lavandula Angustifolia Flower*/Rosmarinus Officinalis Leaf*/Calendula Officinalis Flower*/Quercus Robur Bark*/Plantago Lanceolata Leaf*/Hamamelis Virginiana Bark*/Ferment Filtrate* (bioferment z bakterii z liści szalwii lekarskiej, kwiatów lawendy, liści rozmarynu, kwiatów nagietka lekarskiego, kory dębu, liści babki lancetowatej i kory oczaru wirginijskiego), Lauryl Glucoside*, Cocamidopropyl Betaine*, Glycerin* (gliceryna), Coco-Glucoside*, Glycolipids* (glikolipidy), Pentylene Glycol*, Lactic Acid* (kwas mlekowy), Isostearamide MIPA*, Glyceryl Laurate*, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.*składniki pochodzenia naturalnego zgodnie z normą ISO 16128 Nie stosować w razie nadwrażliwości, na którykolwiek ze składników.