

LATOPIC probiotyczny żel do mycia ciała 400ml

Cena: 35,82 zł



Opis słownikowy

Producent	IBSS BIOMED
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Żel

Opakowanie

Butelka 400ml

Działanie

Żel do mycia **LATOPIC** zawiera aż 50% **SUPERNATANTU BARIERA** (supernant probiotyczny, postbiotyki) - cennych substancji produkowanych naturalnie w procesie fermentacji przez żywe bakterie kwasu mlekowego z rodzaju *Lactobacillus*. Właściwie dobrane składniki aktywne preparatu wykazują działanie przeciwdrobnoustrojowe, wspomagają odbudowę i utrzymanie naturalnej mikrobioty skóry. Żel zapewnia długotrwałe nawilżenie i zmiękczenie skóry, działa kojąco i ochronnie, a także wykazuje działanie oczyszczające i odświeżające, nie naruszając płaszcz hydrolipidowy naskórka.

Składniki aktywne:

- **SUPERNANT PROBIOTYCZNY** - metabolity *Lactobacillus* spp.:
 - wspomaga utrzymanie właściwego pH i naturalnej mikrobioty skóry
 - zapewnia odżywienie i miękkość skóry
- **Gliceryna** - tworzy na powierzchni skóry warstwę okluzyjną, która przeciwdziała utracie wody przez naskórek, zapewnia długotrwałe



nawilżenie i chroni przed podrażnieniami.

• **Delikatne substancje myjące** - oczyszczają i odświeżają bez naruszenia płaszcza hydrolipidowego, wykazują działanie drażniące i alergizujące

Wskazania

Codzienne mycie oraz pielęgnacja skóry suchej i skłonnej do podrażnień. Preparat odpowiedni dla dorosłych i dzieci od 3. roku życia.

Sposób użycia

Niewielką ilość żelu nanieść na dłonie, rozprowadzić na zwilżoną skórę ciała, spłukać wodą, po czym dokładnie osuszyć skórę ręcznikiem.

Skład

Lactobacillus Ferment, Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Sodium Citrate, Polysorbate 20, Phenethyl Alcohol, Caprylyl Glycol, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Sodium Benzoate, PEG-150 Pentaerythrityl Tetrastearate, PPG-2 Hydroxyethyl Cocamide, Parfum.

Nie zawiera sztucznych barwników. Nie zawiera mydła.