

Plivafem F Żel do higieny intymnej, 150 ml

Cena: 27,83 zł



Opis słownikowy

Postać	Żel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	TEVA OPERATIONS POLAND SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Opis:

Plivafem F jest w szczególności polecany kobietom bardziej podatnym na występowanie zakażeń grzybiczych lub będących w trakcie farmakologicznej terapii grzybicy miejsc intymnych. Wyjątkowa formuła preparatu zawiera specjalnie dobrane składniki, które charakteryzują się działaniem łagodzącym i ograniczającym rozwój grzybów oraz mikroorganizmów.

Wśród nich są:

- klimbazol - wykazuje działanie przeciwgrzybicze,
- alantoina - łagodzi podrażnienia i zmniejsza skłonność do ich powstawania,
- pantenol, ekstrakt z rumianku i lukrecji - działają kojąco i nawilżająco.

Stosowanie żelu Plivafem B jest rekomendowane również w okresie ciąży, ze względu na występowanie zaburzeń naturalnej równowagi kwasowej (pH) i zwiększone ryzyko powstawania infekcji grzybiczych.

Zastosowanie

- Codzienna higiena i pielęgnacja okolic intymnych.
- Łagodzenie podrażnień i infekcji grzybiczych.

Sposób użycia

- Stosować dwa razy dziennie lub w zależności od potrzeb.
- Kilkakrotnie energicznie nacisnąć pompkę.
- Nanieść na czystą dłoń niewielką ilość żelu i rozcieńczyć odrobiną wody.
- Umyć miejsca intymne, a następnie dokładnie spłukać bieżącą wodą.
- Nie zaleca się stosowania gąbek i myjek, które stanowią dogodne środowisko rozwoju mikroorganizmów i mogą być źródłem zakażenia.

Składniki (INCI)

Aqua, Lauryl Glucoside, Cocamidopropyl Betaine, Propylene Glycol, PEG-150 Distearate, CocoGlucoside, Glyceryl Oleate, Chlorhexidine Digluconate, Glycyrrhiza Glabra Root Extract (ekstrakt z lukrecji gładkiej), Hydrolyzed Milk Protein, Phenoxyethanol, Methylparaben, Propylparaben, Ethylparaben, Butylparaben, Allantoin (alantoina), Chamomilla Recutita Extract (ekstrakt z rumianku), Alcohol Denat., Climbazole (klimbazol), Panthenol (pantenol), Ethylhexylglycerin, Lactic Acid, Citric Acid, Disodium EDTA, Parfum, Limonene, CI 19140, CI 16255.

Dodatkowe informacje

- Przechowywać w temperaturze 5-25°C, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla małych dzieci.
- Nie należy podejmować prób powiększenia otworu dozownika, ponieważ powoduje to nieodwracalne uszkodzenie systemu dozowania.

Podmiot odpowiedzialny i wytwórca

Teva Pharmaceuticals Polska Sp. z o.o.
ul. Emilii Plater 53
00-113 Warszawa