

# ERIS PH. A Żel fizjologiczny do mycia twarzy i oczu 190ml

Cena: 37,21 zł



## Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	190 ml
Postać	żel
Producent	LAB.KOSM.DR IRENA ERIS SP.Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk
Zastosowanie	Pielęgnacja twarzy

## Opis produktu

### PHARMACERIS PHYSIOPURIC-GEL Nawilżający fizjologiczny żel do mycia twarzy i oczu

#### WSKAZANIA:

Fizjologiczny żel przeznaczony do codziennego oczyszczania skóry szczególnie wrażliwej, suchej i alergicznej, ze skłonnością do podrażnień. Dostosowany do potrzeb skóry nietolerującej mydła, nadmiernie ulegającej podrażnieniom oraz dla osób po zabiegach dermatologicznych. Zastępuje tradycyjne mydło. Odpowiedni dla skóry w każdym wieku.

#### DZIAŁANIE:

Specjalistyczny żel wyjątkowo łagodnie oczyszcza skórę twarzy i oczu z zanieczyszczeń i makijażu minimalizując ryzyko wystąpienia podrażnień. Delikatna baza myjąca, bez zawartości mydła oraz środków drażniących jest biogodna z fizjologicznym pH skóry i nie narusza jej naturalnej bariery ochronnej. Wosk z mango oraz Glucam® wzmacniają naturalny płaszcz hydrolipidowy skóry zabezpieczając naskórek przed utratą wody. Alantoina i D-pantenol kują i łagodzą istniejące podrażnienia przywracając jednocześnie skórze miękkość i gładkość. Żel wykazuje wysoki stopień tolerancji, nie wysusza naskórka, zapewniając skórze nadwrażliwej i suchej wysoki komfort stosowania.

#### SPOSÓB UŻYCIA:

Formuła duoaktywna – do stosowania z użyciem lub bez użycia wody. Umyć twarz żelem po uprzednim wydozowaniu go na dłoń lub płatek kosmetyczny. Spłukać wodą lub usunąć nadmiar żelu czystym płatkim. Unikać przedostania się żelu do worka spojówkowego. Zastosować odpowiedni krem z serii Pharmaceris A. Stosować do każdego mycia twarzy w codziennej pielęgnacji.

Produkt stworzony przez naukowców z Centrum Naukowo-Badawczego Dr Irena Eris.

Wysoka tolerancja i skuteczność.

Przebadano dermatologicznie.

**SKŁADNIKI AKTYWNE:**

\*Glucam®  
\*allantoina  
\*pantenol

**SKŁAD:**

220816 Aqua (Water), Polysorbate 20, Glycerin, Methyl Gluceth-20, Betaine, Mangifera Indica Fruit Extract, Panthenol, Allantoin, Hydroxyacetophenone, Tocopherol, Dicaprylyl Carbonate, Hydroxyethylcellulose, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Sodium Carbonate, Ethylhexylglycerin, Disodium EDTA, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate

**Lista składników może ulec zmianie; rekomendujemy sprawdzać skład bezpośrednio na opakowaniu kupowanego produktu.**