

ŻEL ZE ŚWIETLIKIEM DO POWIEK I POD OCZY FLOS-LEK 15ml



Cena: 9,55 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	15 ml (tuba)
Postać	-
Producent	FLOS-LEK
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

ŻEL ZE ŚWIETLIKIEM DO POWIEK I POD OCZY FLOS-LEK 15ml

Czy towarzyszą Ci cienie pod oczami lub budzisz się z tzw. "workami pod oczami"?

Przede wszystkim zadбай odpowiednią ilość i jakość snu, solidnie nawadniaj organizm i daj choć krótką chwilę, odpocząć swoim oczom, szczególnie podczas wyjątkowej pracy przy komputerze.

Bezalkoholowy żel ze świetlikiem lekarskim do powiek i pod oczy idealnie nadaje się do pielęgnacji delikatnej skóry, z tendencją do opuchlizny i powstawania cieni pod oczami. Wykazuje działanie kojące i łagodzące podrażnienia oraz zmniejszające tzw. "worki pod oczami".

Wiele czynników i warunki środowiska w jakich żyjemy mają wpływ na skłonność do podrażnień skóry wokół oczu.

Ziele świetlika, którego niezwykle właściwości wykorzystywane są od dawien dawna w leczeniu naturalnym i obecnie w kosmologii, nie tylko zmniejsza obrzęki i łagodzi podrażnienia ale na długi czas skutecznie nawilża i ujędrnia skórę.

Jego **lekka formuła** nie obciąża skóry wokół oczu, działając jak ziołowy kompres.

W preparacie obok ekstraktu ze świetlika obecny jest **panthenol** (prowitamina B5), **wyciąg z zielonej herbaty**, **ekstrakty z rumianku, szalwii i prawoślazu**. Bogactwo składników aktywnych przyczynia się do tworzenia ochronnej powłoki na powierzchni skóry, chroniącej ją przed utratą wody.

Sposób użycia:

Niewielką ilość żelu rozprowadzić równomiernie na dolnej i górnej powiece, zachowując bezpieczny odstęp od worka spojówkowego. Pozostawić do wchłonięcia. Stosować rano i wieczorem, można również pod makijaż.



Bezpieczny przy szklach kontaktowych.
Schłodzenie żelu przed aplikacją wzmacnia efekt działania.

Skład (INCI):

Aqua, Propylene Glycol, Panthenol, Euphrasia Officinalis Extract, Chamomilla Recutita Flower Extract, Salvia Officinalis Leaf Extract, Althaea Officinalis Root Extract, Butylene Glycol, Bisabolol, Glucose, Carbomer, Triethanolamine, Lactic Acid, Imidazolidinyl Urea, Methylparaben, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.