

KALIDROP FREE+ krople do oczu 10 ml



Cena: 16,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 ml
Postać	krop.do oczu
Producent	SUPROBION SP.Z O.O.SP.K.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości KALIDROP FREE+ krople do oczu 10 ml Krople do oczu KaliDrop to wyrób medyczny, stosowany do nawilżania powierzchni oka. KaliDrop można również stosować w profilaktyce zmętnień ciała szklanego i soczewki oka. Wyrób zawiera w składzie jodek potasu, ograniczający tworzenie się zmętnień, oraz hialuronian sodu, nawilżający i stabilizujący film łzowy oka. Produkt można stosować przez 30 dni od otwarcia butelki. Krople KaliDrop działają dwukierunkowo. Zawarty w roztworze jodek potasu działa silnie przeciwutleniająco na powierzchni oka, w efekcie następuje zmniejszenie stresu oksydacyjnego i mętnienie soczewki oraz ciała szklanego jest ograniczane. Efekt nawilżający zapewnia hialuronian sodu, łączący się z płynem łzowym w czasie mrugania. Roztwór hialuronianu sodu zatrzymuje wodę i ma właściwości mukoadhezyjne, dzięki czemu opóźnia odparowywanie wody z powierzchni oka. To powoduje stabilizację płynu łzowego, dzięki czemu krople zapewniają pkompletną ochronę i nawilżenie oka. **Sposób użycia** KaliDrop należy stosować 2 do 3 razy dziennie zakraplając po 1 lub 2 krople roztworu do oczu. Po zadozowaniu kropli nie zakraplać / płukać powierzchni oka wodą ani żadnym innym płynem. Podczas zakraplania należy uważać, aby końcówką zakraplacza nie dotknąć oka albo innej powierzchni, aby roztwór nie został zanieczyszczony. Przed zastosowaniem wyrobu medycznego należy zapoznać się z ulotką dołączoną do opakowania. Przed aplikacją kropli KaliDrop należy zdjąć soczewki kontaktowe, a ich ponowne założenie zaleca się po 10-15 minutach. **Ważne** Nie stosować kropli KaliDrop w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy przerwać stosowanie preparatu. Preparat przeznaczony tylko do użytku zewnętrznego. Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone. Nigdy nie dotykać końcówką zakraplacza oka lub innych powierzchni, ponieważ może to spowodować zanieczyszczenie roztworu. Soczewki kontaktowe oraz inne leki okulistyczne można stosować po upływie 10-15 minut od momentu zastosowania kropli. Wyrób medyczny do wielokrotnego użytku powinien być stosowany wyłącznie przez jedną osobę. Nie stosować u pacjentów z nieprawidłową czynnością tarczycy. **Składniki** Jodek potasu, hialuronian sodu, chlorek sodu, fosforan dwusodowy, dwuwodorofosforan sodu, wersenian czterosodowy, cetrymid, woda wysokooczyszczona. **Producent** S-LAB Kielczowska 2 Mirków