

KERATOSEPT krople do oczu 10ml



Cena: 28,43 PLN

Opis słownikowy

Producent	PHARM SUPPLY SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Krople do oczu Keratosept to wyrób medyczny w postaci jałowego, bezbarwnego żelu, który wspomaga odbudowę nabłonka rogówki, który uległ uszkodzeniu przez soczewki kontaktowe, klimatyzację, promienie słoneczne, sztuczne oświetlenie czy pracę przed monitorem komputerowym. Zawarte w kroplach substancje to:

alkohol poliwinylowy, którego ilość zawarta w kroplach wykazuje podobieństwo do płynu łzowego, powleka, nawilża, chroni oko oraz działa wiskoelastycznie i mukoadhezyjnie, dekspantenol należący do witamin grupy B odżywia tkanki i chroni nabłonek, diizotonian heksamidyny, chlorowodorek poliheksanidu, wersenian disodowy to substancje działające przeciwustrojowo, które zapewniają jałowość kropli przy pierwszym otwarciu oraz chronią oko przed podrażnieniami i zakażeniem, Struktura hydrożelu zapewnia przedłużone działanie na powierzchni śluzówki oka, dzięki czemu zostaje zwiększona skuteczność witaminy biorącej udział w procesie odbudowy nabłonka. Keratosept miesza się z płynem łzowym, a dzięki zgodnym odczynem, lepkością i osmolarnością do płynu i tkanki oka jest doskonale tolerowany.

Sposób użycia

Należy zakropić 1-2 krople wyrobu medycznego Keratosept do worka spojówkowego ściskając lekko butelkę.

Krople można stosować 2-3 razy na dobę.

Gdy jest to konieczne można stosować krople częściej.

Nie należy dotykać powierzchni oka końcówką zakraplacza.

Składniki

Alkohol poliwinylowy 1,25%, dekspantenol, diizotonian heksamidyny 0,050%, chlorowodorek poliheksanidu 0,0001%, metylosulfonilometan, wersenian disodowy, dwuzasadowy sodu fosforan, jednozasadowy potasu fosforan, woda oczyszczona.

Ważne wskazówki

Krople do oczu Keratosept nie zawierają czwartorzędowych soli amoniowych, w związku z tym ten wyrób medyczny może być stosowany przez użytkowników twardych i miękkich soczewek kontaktowych.