

Keratostill Sine, krople do oczu nawilżające, bez substancji konserwujących, 10ml



Cena: 31,94 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Postać	krop.do oczu
Producent	PHARM SUPPLY SP. Z O.O.

Opis produktu

KeratoStill SINE to jałowy roztwór wodny hydroksypropylometylocelulozy o stężeniu 0,3% do stosowania na tkanki oka o działaniu powlekającym, nawilżającym oraz wspomagającym proces reepitelizacji rogówki po jej nadmiernych obciążeniach, łagodzi uczucie suchości i lekkiego podrażnienia oczu spowodowane warunkami środowiskowymi (klimatyzacja, kurz, promieniowanie słoneczne), zmęczeniem, długotrwałą pracą przed monitorami komputerowymi.

KeratoStill SINE charakteryzuje się następującymi właściwościami fizykochemicznymi:

- jest doskonale przejrzysty,
- rozpuszcza się w wodzie w dowolnych proporcjach,
- nie tworzy nierozpuszczalnych osadów z solami metali lub pozostałościami organicznymi, które mogą znajdować się w płynie łzowym.
- posiada odczyn w pełni zgodny z tkankami oka i płynem łzowym przez co jest doskonale tolerowany.

Sposób użycia

Należy zakropić 1-2 krople wyrobu medycznego KeratoStill SINE do dolnego woreczka spojówkowego, ściskając lekko butelkę. W przypadku, gdy jest to konieczne można stosować częściej niż raz na dobę.

Składniki

hydroksypropylometyloceluloza 0,3%, dekspantenol 5%, disodowy wersenian (EDTA), sodu fosforan dwuzasadowy, potasu fosforan jednozasadowy, woda oczyszczona

Ważne informacje

Przeciwwskazania

Nie należy stosować na założone miękkie soczewki kontaktowe. W przypadku gdy jest to konieczne, należy odczekać 15 minut przed ponownym założeniem soczewki kontaktowej.

Nie dotykać powierzchni oka końcówką zakraplacza.

Nie stosować w przypadku infekcji oka.

Nie zakraplać jednocześnie z innymi lekami do oczu przeznaczonymi do stosowania zewnętrznego.

Nie stosować w przypadku znanej nietolerancji na którykolwiek ze składników.

Nie stosować po upływie daty ważności oznaczonej symbolem EXP na pudełku i etykiecie.

Należy stosować nie dłużej niż 8 tygodni po pierwszym otwarciu opakowania. Po tym czasie otwarte opakowanie należy wyrzucić.