

Xedrenio Forte krop.do oczu 10 ml



Cena: 37,17 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 ml
Postać	krop.do oczu
Producent	UNIPHARM HOLDINGS SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Xedrenio Forte krop.do oczu 10 ml

System nawilżający XEDRENIO Forte przeznaczony jest do:

- zmniejszenia objawów silnego wysuszenia oczu takich jak uczucie suchości i piasku w oku oraz w celu ochrony, nawilżenia oraz wygładzenia powierzchni oka;
- szybkiego złagodzenia objawów suchości oka;

Po zastosowaniu systemu nawilżającego XEDRENIO Forte zawarty w nich hialuronian sodu wraz z każdym mrugnięciem powieki **tworzy barierę ochronną na powierzchni oka, usuwając uczucie suchości, piasku w oku oraz podrażnienia.**

System nawilżający XEDRENIO Forte przeznaczony są dla osób:

- z silnym wysuszeniem oka;
- powyżej 65 r.ż., ponieważ w tym wieku około 75% populacji doświadcza objawów silnego wysuszenia oczu;
- stosujących wysuszające krople do oczu np. stosowane w przypadku leczenia jaskry;

- przyjmujących leki na inne jednostki chorobowe np. nadciśnienie, reumatoidalne zapalenie stawów, cukrzycę, astmę, choroby tarczycy.

System nawilżający XEDRENIO Forte mają większą lepkość, która sprawia, że **hialuronian sodu dłużej utrzymuje się na powierzchni oka, zapewniając:**

- długotrwałe nawilżenie;
- lepszą ochronę.

W przypadku stosowania systemu nawilżającego XEDRENIO Forte u osób noszących soczewki kontaktowe zalecane jest ich zdjęcie na 15 minut podczas stosowania produktu.

System nawilżający XEDRENIO Forte posiada innowacyjny dozownik z opatentowaną technologią 3K®.

System nawilżający XEDRENIO Forte nie zawiera konserwantów, a dzięki opatentowanej technologii 3K® może być stosowany przez 180 dni od daty otwarcia.

Instrukcja stosowania:

System nawilżający może być stosowany wielokrotnie w ciągu dnia, w zależności od potrzeby. W przypadku konieczności dłuższego stosowania, należy skonsultować się z lekarzem.

Należy podać 1-2 krople do worka spojówkowego, a następnie mrugnąć powieką kilka razy w celu rozprowadzenia kropli po całej powierzchni oka.

Skład:

Hialuronian sodu 0,4%