



apteka  
w sieci

## Xedrenio Forte krople do oczu 10ml



Cena: 34,89 zł

### Opis słownikowy

Producent	UNIPHARM HOLDINGS SP. Z O.O.
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy

### Opis produktu

#### Postać

Krople

#### Opakowanie

Pojemnik 10ml

#### Działanie

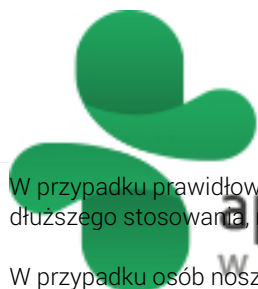
Produkt **XEDRENIO Forte** w postaci lepkich kropli do oczu zawiera **hialuronian sodu**, utrzymujący się przez dłuższy czas na powierzchni oka, zapewniając jej długotrwałe nawilżenie i lepszą ochronę. **Hialuronian sodu** pomaga tworzyć na powierzchni oka warstwę ochronną, która pomaga usunąć uczucie suchości i piasku oraz podrażnienia.

#### Wskazania

Zmniejszenie objawów silnego wysuszenia oczu i ochrona, nawilżenie i wygładzenie powierzchni oka. Krople mogą być stosowane jako środek łagodzący objawy suchego oka, a także po zabiegach chirurgicznych oka, przeciwdziałając suchości oka, powstałego na skutek stosowania leków przeciwzapalnych (po konsultacji z lekarzem).

#### Sposób użycia

Krople można stosować kilka razy w ciągu dnia, w zależności od potrzeb. Należy aplikować 1-2 krople do worka spojówkowego, po czym zamrużyć kilka razy powieką w celu rozprowadzenia kropli po powierzchni oka.



W przypadku prawidłowego stosowania, jedna butelka kropli powinna wystarczyć na 30 dni stosowania. W przypadku konieczności dłuższego stosowania, należy skonsultować się z lekarzem.

W przypadku osób noszących soczewki kontaktowe zaleca się je zdjąć na 15 minut podczas stosowania produktu.

#### Ostrzeżenia

Nie należy stosować produktu jeśli pacjent stwierdzi naruszenie aplikatora. Dla zapewnienia bezpiecznej aplikacji i właściwego poziomu higieny, każde opakowanie kropli powinno być używane wyłącznie przez jednego użytkownika. Nie są znane żadne interakcje pomiędzy kroplami XEDRENIO i płynami do soczewek kontaktowych, innymi kroplami do oczu lub maściami stosowanymi do oczu. Jeśli pacjent stosuje inny produkt do oka, należy odczekać przynajmniej 15 minut pomiędzy aplikacjami.

#### Skład

Chlorek sodu, diwodorofosforan sodu dwuwodny, fosforan dwusodowy bezwodny, hialuronian sodu 0,4%, woda oczyszczona. **Produkt nie zawiera konserwantów.**