

IANA PREMIUM Krople do oczu Nawilżające 0,4% HA 10 ml

Cena: 22,80 PLN



Opis słownikowy

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

Opis produktu

WłaściwościIANA PREMIUM Krople do oczu Nawilżające 0,4% HA 10 ml innowacyjne krople do oczu bez konserwantów z kwasem HA 0,4% z leczniczymi roślinami 1 Nawilżające krople do oczu zmniejszają uczucie dyskomfortu związane z noszeniem soczewek kontaktowych przez wiele godzin dziennie czynnikami środowiskowymi tj. klimatyzacją, nadmierne promieniowanie słoneczne, wiatr, dym, zanieczyszczenia, suchością oczu z powodu nadmiernego zmęczenia, spowodowanego długotrwałą pracą przy komputerze, nauką lub związaną z zespołem suchego oka 2 Wodne ekstrakty roślinne wykorzystywane w formule preparatu mają działanie kojące, odświeżające i ochronne: Hialuronian sodu wykazuje właściwości lepkosprężyste i mukomimetyczne produktu, dzięki czemu wspomaga odpowiednie nawilżenie powierzchni oka, chroniąc przed tarciem wykonywanym przez ruchy gałek ocznych. Wodny ekstrakt z Ginkgo Biloba poprawia ostrość widzenia przy patrzeniu w dal oraz łagodzi zaczerwienienia oczu. Wodny ekstrakt z wąkrotki azjatyckiej stosowany jako substancja pomocnicza redukujący podrażnienia. Wodny ekstrakt z borówki przynosi ulgę zmęczonym oczom i chroni błonę śluzową oczu przed czynnikami atmosferycznymi i środowiskowymi. Wodny ekstrakt z kopru włoskiego łagodzi uczucie pieczenia i wraz z borówką działa regenerująco. **Zalecane spożycie** Przed pierwszym użyciem zerwać zabezpieczenie i zdjąć nasadkę ochronną. Wkropić po 1-2 krople do każdego oka. Zawartość zużyć w ciągu 6 miesięcy po pierwszym otwarciu. **Ważne** Przeciwwskazania Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. **Składniki** Sterylny roztwór do oczu, o fizjologicznym pH, zawierający hialuronian sodu 0,4 % i wodne ekstrakty z Ginkgo biloba, borówki, kopru włoskiego i wąkrotki azjatyckiej. **Producent** STARPHARMA ul. Stawki 2, 23 piętro, 00-193 Warszawa