

Thealoz Duo gel 0,4ml * 10pojemników



Cena: 21,28 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 minims.a 0,4ml
Postać	żel do oczu
Producent	THEA POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

THEALOZ DUO GEL jest jałowym, nie zawierającym środków konserwujących, hypotonicznym, płynnym żelem o neutralnym pH, czyli takim samym jak pH powierzchni oka, i sprzyja długotrwałemu nawilżeniu powierzchni oka. Głównymi składnikami preparatu są trehaloza, występująca w organizmach wielu roślin i zwierząt, hialuronian sodu, występujący naturalnie w oku, oraz karbomer (Carbopol 974P), który pozwala na przedłużone utrzymywanie się preparatu **THEALOZ DUO GEL** na powierzchni oka.

THEALOZ DUO GEL nie zawiera środków konserwujących, co pozwala uniknąć podrażnienia i reakcji alergicznych, które mogą wystąpić podczas stosowania preparatów zawierających konserwanty. Stosowanie produktów bez środków konserwujących zalecane jest w przypadku wrażliwych oczu lub kiedy stosuje się krople do oczu przez długi czas.

THEALOZ DUO GEL można stosować w przypadku zarówno umiarkowanych, jak i ciężkich objawów suchego oka, takich jak dyskomfort, pieczenie lub podrażnienie oka. Objawy te mogą być spowodowane przez czynniki zewnętrzne, takie jak: wiatr, dym, zanieczyszczenia, pył, słoneczna lub mroźna pogoda, suche powietrze, klimatyzacja, podróże samolotem lub długotrwała praca przed monitorem komputerowym.

Skład:

Trehaloza - 3g/100g
Hialuronian sodu - 0,15 g/100g
Karbomer - 0,25 g/100g
Sorbitol, wodorotlenek sodu, woda do wstrzykiwań do 100 g.

Nie zawiera konserwantów.

Właściwości składników:

Karbomer pozwala na dłuższe utrzymywanie się preparatu **THEALOZ DUO GEL** na powierzchni oka, zapewniając długotrwałą ulgę od

objawów suchego oka.

Hialuronian sodu jest naturalnym polisacharydem (cząsteczka kompleksowa) występującym w strukturach ludzkiego oka, który zatrzymuje wodę i powoduje zwiększenie uwodnienia tkanek i nawilżenia powierzchni oka. Właściwości hialuronianu sodu zapewniają lepsze przyleganie preparatu do powierzchni oka, co przynosi oczom długotrwałą ulgę i skraca czas gojenia nabłonka rogówki.

Trehaloza jest kluczowym elementem mechanizmu anhydrobiozy obserwowanego u mikroorganizmów (stanu umożliwiającego przetrwanie w warunkach skrajnego odwodnienia). Trehaloza chroni także komórki przez stabilizowanie ich błon komórkowych

Sposób użycia:

1 kropla do każdego oka, od 1 do 4 razy dziennie.

Ostatnią w ciągu dnia dawkę żelu najlepiej zakropić w wieczorem, bezpośrednio przed położeniem się spać.

W przypadku noszenia soczewek kontaktowych należy je zdjąć przed zastosowaniem preparatu THEALoz DUO GEL ze względu na jego żelową konsystencję. Po użyciu THEALoz DUO GEL należy odczekać co najmniej 30 minut przed założeniem soczewek kontaktowych

Przeciwwskazania:

Nie stosować preparatu, jeśli stwierdzono alergię na którykolwiek składników.

Przed zastosowaniem produktu zapoznaj się z informacjami zawartymi w ulotce.