

SOFTEYE DUO krople do oczu 10 ml

cena: 26,44 pln



Opis słownikowy

| | |
|------------------|---|
| Cześć ciała | oczy |
| Działanie | łagodzące, nawilżające, ochronne, regenerujące |
| Opakowanie | 10 ml |
| Postać | krople |
| Producent | ZAKŁ. FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A. |
| Sposób aplikacji | do oczu |
| Typ produktu | Wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą. |
| Wskazania | pieczenie, podrażnienie, suchość, świąd, zmęczenie |

Opis produktu

Opis:

Krople do oczu Softeye Duo są przeznaczone do stosowania w celu zmniejszenia nasilenia objawów w łagodnej do umiarkowanej postaci zespołu suchego oka i/lub podrażnieniu powierzchni oka. Softeye Duo stabilizuje film łzowy, nawilża oko i odbudowuje jego powierzchnię.

Softeye Duo łagodzi dolegliwości również w przypadku: mechanicznych podrażnień (np. pieczenie, swędzenie, łzawienie) spowodowanych czynnikami zewnętrznymi, np. wiatr, słońce, chlorowana woda, farmakoterapia, mechanicznych podrażnień powierzchni oka (np. pieczenie, swędzenie, łzawienie), spowodowanych np. noszeniem soczewek kontaktowych, interwencjami diagnostycznymi lub chirurgicznymi na oku, zmęczenia oczu, spowodowanego np. długotrwałą pracą przy komputerze.

Zastosowanie kropli zapewnia szybką ulgę w powyższych objawach.

Softeye Duo działa podwójnie: zawiera hialuronian sodu, który nawilża i stabilizuje film łzowy oraz dekspantenol, który łagodzi, chroni i ułatwia regenerację powierzchni oka. Łagodzenie objawów zespołu suchego oka może zapobiec powikłaniom. Najczęstsze objawy zespołu suchego oka: odczuwanie suchości, uczucie piasku pod powiekami i podrażnienia.

Softeye Duo skutecznie likwiduje objawy zespołu suchego oka, wywołane przez: zaburzenia filmu łzowego spowodowane brakiem łez lub ich nadmiernym odparowaniem, co może prowadzić do uszkodzenia powierzchni oka i dyskomfortu, środowisko (centralne ogrzewanie, klimatyzacja, światło neonowe, dym i wiatr),

długotrwałą pracę na komputerze,
noszenie soczewek kontaktowych,
stosowanie kropli do oczu zmniejszających przekrwienie,
proces starzenia (75% populacji powyżej 65. roku życia cierpi z powodu zespołu suchego oka),
płeć (zmiany hormonalne u kobiet w okresie ciąży, karmienia piersią, menstruacji lub menopauzy),
leki (stosowane w leczeniu depresji, nadciśnienia tętniczego, środki antykoncepcyjne),
interwencję chirurgiczną, urazy oka lub obecność ciała obcego w oku,
chorobę (reumatoidalne zapalenie stawów, cukrzyca, astma, problemy z tarczycą, jaskra).

Softeye Duo można stosować na soczewki kontaktowe.

Skład:
chlorek sodu, diwodorofosforan sodu dwuwodny, wodorofosforan sodu bezwodny, hialuronian sodu 0,15%, dekspantenol 2%, woda oczyszczona.

Sposób użycia:
W razie potrzeby krople można stosować kilka razy na dobę.
Zakroplić 1–2 krople do oczu, kilkakrotnie mrugnąć, aby roztwór uległ równomiernemu rozprowadzeniu na powierzchni oka. Produkt nie zawiera konserwantów i dlatego jest bezpieczny po podaniu do oka.

Kiedy nie stosować Softeye Duo:
w przypadku nadwrażliwości (uczulenia) na hialuronian sodu, dekspantenol lub jakikolwiek inny składnik produktu.
W razie wystąpienia reakcji alergicznej należy natychmiast przerwać stosowanie produktu i skontaktować się z lekarzem.

Inne uwagi:
Nie stosować produktu w razie zauważenia, że buteleczka lub aplikator produktu Softeye Duo są uszkodzone.
Aby zapewnić bezpieczne stosowanie i higienę, każda butelka powinna być używana tylko przez jedną osobę.
Nie są znane interakcje produktu Softeye Duo z płynami do soczewek kontaktowych, innymi kroplami do oczu lub miejscowymi maściami do oczu. W przypadku zastosowania innego produktu do oczu należy odczekać 15 minut pomiędzy aplikacjami.

Uwaga:
Bezpośrednio po podaniu kropli może dojść do osłabienia ostrości widzenia. W związku z tym zaleca się, aby w tym krótkim okresie powstrzymać się od prowadzenia pojazdów lub obsługiwanie maszyn i poczekać do odzyskania ostrości widzenia.

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Ważne informacje dotyczące wyrobu medycznego:

- * Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE.
 - * Posiada deklarację zgodności UE
 - * Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
 - * Zawiera etykietę w języku polskim
- Przechowywanie oraz transport wyrobów medycznych są zgodne z warunkami określonymi przez producenta.