

OFTASSIALE krop.do oczu 8 ml



Cena: 20,69 PLN

Opis słownikowy

Producent	DMG POLSKA
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

OFTASSIALE krople do oczu 8 ml

Oftassiale, krople do oczu chroniące rogówkę – wspomagają procesy naprawcze zakończeń nerwowych rogówki znajdujących się w jej nabłonku. Polecane w trakcie urazów, podczas naruszenia integralności powierzchni rogówki.

Skład:
Sól sodowa kwasu hialuronowego, β -glicerylofosforylcholina, witamina B12 (cyjanokobalamina), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), D-pantenol, sól dwusodowa EDTA, N-hydroksymetyloglicynian sodu, izotoniczny roztwór buforowy o pH 7,2.

Oftassiale, krople do oczu wspomagają procesy naprawcze zakończeń nerwowych rogówki gdy integralność powierzchni rogówki zostaje naruszona przez urazy: mechaniczne, chemiczne oraz fizyczne. Zawartość kwasu hialuronowego w połączeniu z alfa-glicerylofosforylcholiną i D-pantenołem, przyczyniają się do odbudowy i stabilizacji filmu łzowego. Natomiast witaminy z grupy B (B12 i B6) wzmacniają ochronę powierzchni oka, ograniczając niekorzystne oddziaływanie czynników zewnętrznych i zabiegów chirurgicznych.

Sposób użycia wyrobu medycznego:

Należy zakrapiać jedną lub dwie krople do każdego oka 2-3 razy dziennie lub według wskazań lekarza. Produkt może być stosowany także podczas używania soczewek kontaktowych.

Produkt zachowuje sterylność do momentu otwarcia butelki. Po użyciu dokładnie zamknąć butelkę. Nie należy stosować produktu po upływie 60 dni od otwarcia butelki. Nie należy stosować produktu po upływie terminu ważności umieszczonego na opakowaniu. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, w miejscu niedostępnym dla dzieci. Przechowywać w temperaturze poniżej 30 °C. Nie połykać. Nie stosować produktu, jeśli opakowanie jest uszkodzone. W przypadku wystąpienia reakcji niepożądanych należy przerwać stosowanie produktu i skontaktować się z lekarzem. Należy uważać, aby końcówką aplikatora nie dotknąć oka. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.