



InnoDrops CP ist ein Medizinprodukt zur ophthalmologischen Anwendung, bestehend aus einer leicht hypoosmolaren, niedrigviskösen, sterilen Lösung mit physiologischem pH-Wert und frei von Konservierungsmitteln.

Konzeption und Wirkung: feuchtigkeitsspendend und schmierend

Die Kombination aus vernetzter Hyaluronsäure und linearer Hyaluronsäure mit mittlerem Molekulargewicht für hohe Biokompatibilität verleiht der Augenoberfläche grössere Hydratation, Dauerhaftigkeit und Benetzungswirkung.

Dies lindert nicht nur die Symptome des trockenen Auges, sondern hilft auch bei Rötungen, Trockenheit, Ermüdung der Augen, Umweltstress (Staub, Allergene, Klimaanlage) und Sehstress durch Bildschirme.

Das Produkt kann auch während des Tragens von Contactlinsen verabreicht werden, um die Augenbenetzung und den Comfort zu verbessern.

Vernetzte Hyaluronsäure

Vernetzte Hyaluronsäure zielt darauf ab, die Viskoelastizität zu verbessern, die Verweildauer des Produkts auf der Augenoberfläche zu verlängern und die Neigung zum enzymatischen Abbau zu verringern, wodurch die tägliche Anzahl der notwendigen Anwendungen verringert wird.


Die Verbindung mit Hyaluronsäure mit mittlerem Molekulargewicht erhöht die Fähigkeit, Wasser zu binden, und sorgt für eine höhere Hydratation.




Zusammensetzung

vernetztes Natriumhyaluronat 0.1%
Natriumhyaluronat 0.1%
Mannitol
Natriumchlorid
Natriumcitratdreibasendihydrat,
Zitronensäuremonohydrat
gereinigtes Wasser auf 100 ml
steril, konservierungsfrei

Konfektion / Confection / Confezione

 20 wiederverschliessbare Einzeldosisfläschchen mit 0,5 ml
Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Stunden

 Multidose ohne Konservierungsstoffe von 10ml
Haltbarkeit nach Anbruch: 3 Monate

Literatur

¹data on file: Contopharma AG