



Koenzim Q10 %0.1, Vitamin E TPGS %0.5, Hipromelloz %0.2

Avrupa Patenti

Bileşimi:

100ml **VISUDROP™** şunları ihtiva eder:

Koenzim Q10 100 mg; Vitamin E TPGS (D-α-tokoferil polietilen glikol 1000 süksinat) 500 mg;
Hipromelloz 200 mg; İzotonik tampon çözeltisi k.m. 100 ml.

Koenzim Q10

Koenzim Q10, organizma tarafından sentezlenen doğal, yağda çözünebilir bir moleküldür, tüm hücre zarlarının ve özellikle de mitokondri zarının bir bileşenidir. Mitokondriler, hücrelerde enerji üretimini sağlayan hücre içi organellerdir.

Koenzim Q10, serbest oksijen radikallerinin (ROS) aşırı üretildiği tüm süreçlerde yer alan çok önemli bir antioksidan moleküldür.

Vitamin E TPGS:

Vitamin E TPGS (D-α-tokoferil polietilen glikol 1000 süksinat), yüksek antioksidan kapasiteli yağda çözünebilir bir vitamindir. Hücre zarındaki çoklu doymamış yağın oksidasyonunu giderebilmektedir. Polietilen glikol ile bağ sayesinde, Koenzim Q10 ve Vitamin E TPGS gibi iki lipofilik molekül, E vitaminini aynı zamanda suda çözünebilir hale dönüştürürler.

Hipromelloz (HPMC)

Hipromelloz, bir selüloz türevidir, gözyaşı film tabakası için mukomimetik, nemlendirici ve kayganlaştırıcı özelliğe sahip, yarı sentetik bir polimerdir.

Endikasyonları:

VISUDROP™ antioksidan işlevli Koenzim Q10 ve E TPGS Vitamini gibi iki farklı molekül ile, kayganlaştırıcı ve kıvam artırıcı özelliği olan hipromelloz içeren, koruyucu içermeyen steril oftalmik bir çözeltidir.

VISUDROP™ özellikle oksidatif strese bağlı durumlarda kayganlaştırma işlevi gerçekleştirirken doğal antioksidan korumaları devreye sokarak aşağıdaki durumlarda etki gösterir:

- Göz kuruluğu
- Kırma kusurlarına ait cerrahi müdahalelerden sonra kornea yüzeyinde ve konjunktivada meydana gelen değişikliklerin devam etmesi halinde
- Dış etmenlere bağlı olarak ve cerrahi müdahale sonrası gözde meydana gelen travmalarda
- Metabolik patolojilerde (diyabet)
- Çevresel stres faktörleri (hava kirliliği, klorlu su, mikro hava değişimleri, sigara dumanı, klimalı ortam)

- Uzun süre ve yoğun bir şekilde UV ışınlarına ve iyonlara maruz kalmak
- Uzun süre bilgisayar, televizyon ve video kameralı ekranları kullanmak

VISUDROP™ nasıl kullanılır?

Kullanmadan önce tek kullanımlık tüpü kendinize doğru çekerek diğerlerinden ayırıp koparınız. Tepesindeki kapağı kendi eksenini etrafında çeviriniz; bu şekilde tek dozluk flakon açılmış olur.

Bu aşamada alt göz kapağını hafifçe aşağıya doğru çekerek ve yukarı doğru bakarak, oluşan konjunktiva kesesine 1-2 damla damlatın. Kullanımdan sonra tek kullanımlık flakonu doğru bir şekilde kapatın.

Her bir flakonun içeriği ilk açılışından sonra 24 saat boyunca kullanılabilir.

Uygulama sırasında başka ne gibi konulara dikkat etmek gerekir?

Göze herhangi bir tıbbi ilaç kullanmadan hemen önce **VISUDROP™** uygulanmamalıdır, arada en az 5 dakikalık bir süre geçmesi için beklenmelidir. Göz pomadlarının **VISUDROP™**'un konjunktiva kesesine damlatılmasından sonra kullanılması her zaman daha uygun olur.

VISUDROP™ ne sıklıkla ve en fazla ne kadar süreyle kullanılmalıdır?

VISUDROP™ kullanan kişinin bireysel durumuna göre dozaj miktarı ayarlanarak ve kişinin göz doktorunun tavsiyelerine göre kullanılmalıdır. Genellikle gerektiğinde günde birkaç defa olmak üzere, ihtiyaç duyulan durumlarda **VISUDROP™** her bir gözün konjunktiva kesesine 1-2 damla sıkılmak suretiyle uygulanır.

Uyarılar

- Tek dozluk flakon koruyucu madde içermez; doğru bir şekilde kapatılmışsa, ilk açıldıktan sonra 24 saat boyunca kullanılabilir.
- Eğer ürünün içeriğindeki maddelerden herhangi birine karşı alerjiniz varsa ürünü kullanmayınız ve kullanıma ara veriniz, istenmeyen bir reaksiyon ve yan etki oluşursa göz doktorunuza başvurunuz.
- Flakonun ucunun gözle veya herhangi bir yerle temas etmesinden kaçınınız.
- Belirtilen son kullanma tarihi, doğru koşullarda muhafaza edilmiş ve açılmamış ürün için geçerlidir.
- Ürünü kullanmaya başlamadan önce ve hemen sonra ellerinizi iyice yıkayınız.
- Tek dozluk flakonları ısı ve ışık kaynaklarından ve çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
- Kutu üzerinde belirtilen son kullanma tarihinden sonra ürünü kullanmayınız.
- Yutmayınız.

Ambalaj:

Her biri 0.50 ml'lik tekrar kapatılabilen 10 adet tek-dozluk flakon içerir.

Üretici:

Visufarma S.p.A. - Via Canino, 21 - 00191 Roma

İthalatçı:

Liba Laboratuvarları A.Ş. Otağtepe Cad. No:5. 34810 Kavacık İstanbul

CE 0373

STERILE A