



Bu kullanma talimatını dikkatlice okuyunuz – bu ürünün nasıl kullanılacağı ile ilgili önemli bilgiler içermektedir.

Herhangi bir sorunuz olursa, lütfen eczacınıza veya doktorunuza danışınız ya da bizimle iletişime geçiniz.

VISMED® GEL %0.3 SODYUM HİYALÜRÖNAT İÇEREN HİPOTONİK GÖZ DAMLASI, 20 ADET FLAKON (0.45ml/flakon)

Kullanım amacı: göz kayganlaştırıcı.

VISMED® GEL nedir?

VISMED® GEL, Fermentasyon ile elde edilen %0.3 sodyum hiyalüronat içeren gözlerin sürekli nemli kalmasını sağlamaya yönelik sterildir ve koruyucu içermeyen kayganlaştırıcı göz damlasıdır.

1 ml solüsyonda 3.0 mg sodyum hiyalüronat, sodyum klorür, potasyum klorür, disodyum fosfat, sodyum sitrat, magnezyum klorür, kalsiyum klorür ve enjeksiyonluk su bulunan hipotonik solüsyondur.

VISMED® GEL ne için kullanılır, endikasyonları nelerdir?

Yüzeysel keratit, kuru göz sendromu veya Sjögren sendromu gibi hastalıklara bağlı olarak gelişebilen kuru göz ve/veya oküler yüzey hasarı belirtileri için endikedir. Yanma, oküler yorgunluk ve patolojik bulgusu olmayan diğer küçük şikayetler için örneğin; toz, duman, kuru ısı, klima, rüzgar, soğuk, uzun süre bilgisayar kullanımı, sert veya yumuşak kontakt lens kullanımı, oftalmolojik tarama yöntemlerinden dolayı oluşabilen kuru göz semptomlarının giderilmesinde endikedir.

VISMED® GEL dozaj ve uygulama şekli:

Kapağı açın ve flakonun ucunu tedavi edilecek gözün üzerine konumlandırın. Alt göz kapağınızı işaret parmağınız ile aşağı doğru çekin. Hafif bir basınç ile birlikte VISMED® GEL flakondan kolayca akacaktır. Aksi belirtilmedikçe, gerektiği kadar, bir veya iki damla damlatın. Uygulamadan hemen sonra, bulanık görme hissi yaşanabilir. Göz kırptıktan sonra, solüsyon dağılacak ve gözün yüzeyinde uzun süreli kalıcı olan şeffaf bir kaplama oluşturacaktır. VISMED® GEL, kontakt lens kullananlar (sert veya yumuşak) için de uygundur.

VISMED® GEL kullanırken dikkat edilmesi gerekenler:

Flakonu açtıktan sonra ucuna dokunmayın ve açık flakonun ucunu gözün yüzeyi ile temas ettirmeyin. Açılıp kapanabilen kapaklı ve açıldıktan sonra 12 saat süresince kullanılabilen tekli flakonlara sahiptir. Aksi halde, solüsyonun sterilliği garanti edilmez ve bu da enfeksiyona neden olabilir. Ambalajı zarar görmüş ise, VISMED® GEL'i kullanmayın. 30°C'nin altında muhafaza edin! Dondurucuya koymayın! VISMED® GEL'i kutusunun üzerinde belirtilen son kullanma tarihi geçtikten sonra kullanmayın. VISMED® GEL'in kullanımı sırasında rahatsızlık hissinin devam etmesi durumunda hekime başvurun. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayın!

VISMED® GEL Özellikleri ve etki mekanizması:

VISMED® GEL insan gözünün yapısında da mevcut doğal bir polimer olan sodyum hiyalüronat içerir. Sodyum hiyalüronatın özellikleri VISMED® GEL'e viskoelastik ve su tutucu özellikler sağlar. VISMED® GEL göz kırpması ile yavaşça kaybolacak şekilde gözün üzerinde stabil bir astar oluşturur; dolayısıyla, maksimum rahatlık ile uzun süre kalıcı rahatlama sağlar.

Ürünün herhangi bir bileşene karşı yüksek hassasiyeti yoktur.

VISMED® GEL'i etki şeklini değiştirebilecek olması nedeniyle göze uygulanan başka bir ilaç veya ürün ile aynı anda kullanmayın.

VISMED® GEL'in kullanımı sırasında bazı nadir durumlarda, gözde konjonktiva iritasyonu, yabancı cisim hissi, kızarıklık veya yanma hissi ve kısa süreli bulanık görme gibi geçici rahatsızlıklar meydana gelebilir.

VISMED® GEL özel içeriği sayesinde çok iyi derecede tolere edilir ve koruyucu içermez.

Paket içeriği:

20 adet 0.45 ml tek kullanımlık flakon
60 adet 0.45 ml tek kullanımlık flakon.

ÜRETİCİ: TRB CHEMEDICA AG Otto Lilienthal Ring 26

85622 Feldkirchen/Munich, Germany Tel: +49 89 46 14 83 0

İTHALATÇI: Doktrinmed İlaç San. Ltd. Şti.

Gürsel Mah. İmrahor Cad. Premier Kampüs Ofis
Blok Apt. No:29/A-162, 34400 Kağıthane, İstanbul
Tel: +90 212 803 89 62 | www.doctrinemed.com

LOT Parti Numarası

STERILE A Aseptik Teknoloji Prosedürleri Kullanılarak Sterilizasyon Yapılmıştır

Son Kullanma Tarihi

Saklama Sıcaklığı <30 °C

Kullanım Talimatlarına Bakınız

