

CLARIDEX 10% & 16% kit - Di Beyazlatma Ajanı



Kod: 7241 - CLARIDEX 10% Kit (6x4g sıringa)
Kod: 7242 - CLARIDEX 10% Mini-kit (3x4g sıringa)
Kod: 7243 - CLARIDEX 16% Kit (6x4g sıringa)
Kod: 7244 - CLARIDEX 16% Mini-kit (3x4g sıringa)

Paketleme:

Ekonomik kit: 3x3g, ıringa, CLARIDEX EVOLUTION 10% veya 16% + 3 uygulama ucu

Tanıtım Kiti: 3x3g, ıringa, CLARIDEX EVOLUTION 10% veya 16% + 3 uygulama ucu + 2 ad. Material tepsi

Bile enleri:

Carbamide Peroxide, Carbopol, Sodium Fluoride, Potassium Nitrate, methylparaben, polyethilen glycol, saccharin ve deionized water.

TANIMLAMA:

CLARIDEX EVOLUTION, piyasada bulunabilen yeni organik peroksid jenerasyonunun bir örne i olan, karbamid peroksit bazlı yeni bir beyazlatma jelidir. Klinik performansını arttı rmak ve beyazlatma prosedürü boyunca hasta konforunu iyile tirmek amacıyla, formülasyonunda fiziksel -kimyasal yenilikler yapılmı tır.

END KASYONLARI:

CLARIDEX EVOLUTION, vital di ler için endike olan, diyagnozu, endikasyonu di hekimi tarafından konulan, yine bir di hekimi kontrolünde, evde uygulanan bir di beyazlatma sistemidir.

TEKNİK BİLGİ

CLARIDEX EVOLUTION, nötr pH'lı (6,0 ila 7,0), bir uzman kontrolünde, evde kullanılacak, yüksek viskoziteli bir karbamid jelidir. Ka ıklara düzgün ekilde uygulanarak yerle tirilir ve di lerin jel ile temas halinde kalmasını sa lamak üzere sabitlenir. Di hekiminin koydu u endikasyona ba lı olarak (saliva formasyonunun daha yo un oldu u) gündüz saatlerinde 2 ila 4 saat süreyle, ya da gece boyunca 8 ila 10 saat süre yle kullanılabilir.

CLARIDEX EVOLUTION'un sonuçları, genellikle üçüncü ya da dördüncü uygulamadan sonra görülebilir. Tedavi ortalama olarak 10 ila 14 gün sürerse de, bu süre di lerin do al renklerine, lekelerin cinsine ve yo unluk derecesine ba lı olacaktır.

CLARIDEX EVOLUTION %10, ya ilerlemesi ya da tütün kullanımı ile ortaya çıkan do al lekelerin giderilmesi, ya da dental hassasiyet varlı nda endikedir.

CLARIDEX EVOLUTION %16, daha eski veya zor lekelerin giderilmesi için veya kısa bir sürede sonu ç alınmak istendi inde endikedir.

Lekelenmenin giderilmesi daha zor olarak görülmektedir. Tetrasiklin veya dentin renklenmelerinde ya da floroziste oksidasyon daha fazla zaman gerektirecek ve sonuç, lekelerin yo unluk derecesine ba lı olacaktır. Beyazlatma i lemi ile orjinal renkleri de i mi olan metalik pigmentasyon lekeleri (amalgamlar ve retorasyonlar) için, beyazlatmanın ardından son renk stabilizasyonunun ortaya çıkması için ve ayrıca restorasyonda kullanılmı olan adhesiv sistemlerin ya da kompozitlerin ı kıl donmasına zarar verebilecek herhangi bir oksijen derivasyonu belirtisinin eliminine edilmesi için, 7 ila 15 gün beklenmesi önerilir. Önlem olarak, alkollü içeceklerin kullanılması önerilmez ve sigara içen hastalar beyazlatma i lemi süresince bütün tütün çe itlerinden uzak durmak zorundadırlar. E er bunu sa lamak mümkün de ilse, ba ka bir beyazlatma yöntemi seçiniz. Deiyonize su ve karbopol, dental yapılarda beyazlatmaya neden olan karbamid peroksit aktif komponenti için stabilizasyon aracıdır. Sodyum florid ve potasyum nitrat, desensitizasyon ajanı olarak i lev görürler.

Nane aroması, ürüne ho bir tat verir. Beyazlatma ajanları, dokulardaki koyu renkli elementlerin oksidasyonu ve/veya redüksiyonu ile etki gösterir. Karbamid peroksit, permeabilite yoluyla mine ve dentin yapılarının içine oksijen penetrasyonu yaparak okside edici ajan olarak rol oynayan serbest radikallerini açığa çıkarır. Beyazlatma ajanlarının etkisi, onların dental yapılar içine (mine ve dentin) penetrasyonlarına ve pigment moleküllerle (makromoleküller) reaksiyona girerek oksidasyonu ratmalarına ve onları saf ve daha az pigmente hale getirmelerine dayanır.

SALIVADA ÇÖZÜNEBİLİRLİK

2. Beyazlatma plaının en derin yerine, di hekiminizin gösterdi i gibi küçük bir miktar CLARIDEX EVOLUTION 'u düzgünce yerleştiriniz.
3. içinde CLARIDEX EVOLUTION bulunan plaı, di ler jeli iyice de ecek ekilde hafifçe bastırarak a ız içine yerleştiriniz ve pla ın yerine tam olarak yerleştirilmeden emin olunuz.
4. Ta an jeli gazlı bez veya nemli ka ıt havlu kullanarak uzaklaştırınız.
5. Beyazlatma pla ını di hekiminizin taraf etti i ekilde, talimatlara göre kullanınız.
6. Önerilen sürenin sonunda pla ı çıkartınız ve di lerinizi fırçalayınız.
7. Pla ın içindeki artıkları bir di fırçası kullanarak dikkatle temizleyiniz ve onu temiz, serin ve havadar bir yerde saklayınız.

HASTA Ç N TAMAMLAYICI B LG LER:

Beyazlatma tedavisinin, ı ıkla aktive olan ürünlerin kullanıldığı ı “ofis beyazlatma” gibi farklı türleri vardır.

- CLARIDEX EVOLUTION'u tüm talimatları izleyerek yalnızca bir di hekiminin gözetiminde kullanınız .
- CLARIDEX EVOLUTION kullandıktan sonra 40 dakika süreyle bir şey yemekten kaçınınız. Yalnızca su içebilirsiniz. Tedavi süresince kahve, çay, kola bazlı içecek ve boya ihtiva eden yiyecek (genellikle dilin üzerini boyarlar) tüketiminden kaçınınız.
- Tüm tedavi süresince sigara içmeyiniz ve alkollü içeceklerden uzak durunuz.
- Hamilelik ya da emzirme boyunca CLARIDEX EVOLUTION kullanmayınız.
- Ürünü, serin bir yerde, güne ı ından ve nemden korunmuş bir ekilde, orjinal kabında, 15 ila 20 °C arasında bir sıcaklıkta muhafaza ediniz.(8°C nin altında ya da 30 °Cnin üstündeki sıcaklıklarda saklamak, ürünün viskozitesini etkileyerek bozulmasına sebep olabilir)
- Daha sonra ı ık almalarını önlemek için ırınları sıkıca kapatınız.

ÜRÜNÜN AVANTAJLARI:

- Plakla kolayca uygulanır.
- Pratik bir tedavidir, hastanın günlük rutinini bozmadan sürekli beyazlatma sağlar.
- Bazı di lere ya da bazı istenen alanlara uygulama olana ı.

ÜRÜNÜN DEZAVANTAJLARI:

Bir di hekiminin gözetimi olmad ında ve verilen bilgiler takip edilmedi inde hatalı kullanılır.

KONTRAEND KASYONLARI:

CLARIDEX EVOLUTION a a ıdaki durumlarda kullanılmamalıdır:

- Tedavi süresince sigara içmekten ya da alkollü içecek kullanmaktan vaz geçemeyen hastalar.
- Pulpa hasarı yüzünden kararmı di ler;
- Gingivitis, periodontal cerrahi hastaları.
- Hamile ya da emziren kadınlar.
- çeri indeki malzemelerden herhangi birine hassasiyeti oldu u bilinen hastalar.
- Hassas di ler.
- Ekspoze kökler.
- A ız kurulu u için ilaç kullanımı.

UYARILAR:

- Ürünün uzun süreli kullanımının pulpa üzerinde kötü etkileri olabilir.
- leri derecede irritasyona ve gingivada hasara yol açabilir.
- Hassasiyete yol açabilir.
- Ürünle ilgili bir soru ya da öneriniz varsa, üretici ile temasa geçiniz.