

Opalustre®

Κονία μικροσποτρίφης αδαμάντινης

Перурафті: Opalustre® είναι μια χημική και μηχανική κονία αποτρίφης που περιέχει 6,6% υδροκρικό οξύ και μικρά μέρια από καρβίδιο πυριτίου σε υδατοδιαλυτή πάστα. Ενδείξεις:

Πα τη διάθροψη επαναχρωστών (βάθος <0,2mm) λευκών, καφέ, ή πολλαπλών χρωστών ελαττωμάτων αδαμάντινης, συμπεριλαμβανομένου και της κηλιδώσης αδαμάντινης, που δεν ανταποκρίνονται στα τυπικά προϊόντα λεύκανσης και/ή ούκ. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το Opalustre ενδείκνεται MONO για επαγγελματική χρήση.

Όλες οι χρήσεις: 1. Καθάρσιος και καταγράτης την απόχρωση της θάσης. Χρησιμοποιήστε φωτογραφίες όπου ενδείκνεται. 2. Για μείωση της αδαμάντινης, αδαμάντινης το χελλικό-γλυσσικό πάχος, των δοντιών που θα υποστούν θεραπεία. ΠΡΟΕΙΔΑΙΟΠΟΙΗΣΗ: Λόγω του υδροκρικού οξέος, είναι εξαιρετικά σημαντική η σχολαστική απομόνωση από την χρομιάση αυτό το προϊόν. Όσο ο ασθενής όσο και ο οδοντίατρος πρέπει να φοράνε προστατευτικά γυαλιά. 3. Χρησιμοποιούνται ένα πλαστικό φύλλο και λαβίδες, απομονώστε τα δόντια που θα υποστούν θεραπεία και ένα δόντι ακόμα πίσω σε κάθε πλευρά. 4. Για συμπληρωματική προστασία, αλλάστε μια σταγόνα οργανοχημικό πλαστικό φράγματος ή φωτοπολυμερισμένο φράγμα ριτίσης στην οπίσθη περιοχή κάτω από το φράγμα. 5. Προσπαθήστε το φράγμα στο πλαίσιο και αντιρροπείτε το πλαστικό φράγμα στο οπίσθιο περίωριο. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για υπο-προσθήκη οφθαλμών αλάτων μεγαλύτερη από 0,1-0,3mm χρησιμοποιήστε μια φρέια διαφανιτού λεπτών κόκκων με κοκκικό άκρο που έχει κρούσει με νερό, περάστε την ελαφρά επάνω από την κηλιδωμένη περιοχή για 5-10 δευτερόλεπτα προτού αλλάξετε το Opalustre. 6. Αφαιρέστε το πάνα ασφαλισής Luer από τη σύριγγα Opalustre και συνδέστε ασφαλώς το άκρο της White Mac. 7. Επιβεβαιώστε τη ροή προτού το εφαρμόσετε ενδοστοματικά. 8. Αλλάξτε περίωριο μια στρώση πάχους 1,0mm επάνω από την κηλιδωμένη περιοχή. 9. Χρησιμοποιούνται ένα πλαστικό κοπέλλο προφύλαξης με σιγαές Σ.Α.Α., περίωριο 500 Σ.Α.Α.), εφαρμόστε μεσαία έως ισχυρή πίεση για 60 δευτερόλεπτα κατά φορά. 10. Είναι άναφοροπρόσηνη της πίετας από τα δόντια πρώτα, κατόπιν Έπλευράς, αδαμάντινης στυλάκιας αδαμάντινης. Περιμένετε 24 ώρες μετά τη τελική έκθεση, αφαιρέστε το πλαστικό φράγμα, και το οργανοχημικό από τα δόντια. Εφαρμόστε καλιά. 12. Αλλάξτε ένα ζέλε με φθορογόνο άλας του οδοντίατρος στην αδαμάντινη για 4 λεπτά. 13. Αδαμάντινης και καταγράτης την τελική απόχρωση. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα κα/ού λευκαντικά προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιηθούν πριν ή μετά τη θεραπεία για ανάμειξη και για περαιτέρω λεύκανση των θεραπευμένων δοντιών. Περιμένετε 24 ώρες μετά τη θεραπεία προτού χρησιμοποιήσετε λευκαντικά προϊόντα κα/ούκ. Για αναμείγηση μετά τη θεραπεία, συνιστάται να χρησιμοποιήσετε προϊόντα από φθορογόνο άλατος ή νιτροξό κάλιο για 30 λεπτά έως 8 ώρες την ημέρα.

Ο περιοχός βοθέαίς υπο-προσθήκη οφθαλμών αλάτων και ορισμένες κηλιδώσεις ενδέχεται να μην ανταποκρίνονται στην θεραπεία και να απαιτούν αδαμάντινης στυλάκιας αδαμάντινης. Περιμένετε τουλάχιστον δύο εβδομάδες μετά όρότου εκτελεστεί όλη η λεύκανση προτού θέσετε πλαστικές αδαμάντινης αποκαταστάσεις για να εξαφανιστεί συνυάλκινα και σταθερήτητα χρώματος. Προειδοποιήσεις και προφύλαξεις: 1. Αποφύγετε τον μαλακό ούτο. Εάν το προϊόν έρθει σε επαφή με απομονωθίοντα μαλακό ούτο, ξεπλύνετε αμέσως την περιοχή με άφρονο νερό. 2. Ο ασθενής, ο οδοντίατρος και ο βοηθός πρέπει να φοράνε προστατευτικά γυαλιά όταν χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν. 3. Διαβάστε προσεκτικά και κατανοήστε το Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας και όλες τις οδηγίες πριν από τη χρήση. 4. Επιβεβαιώστε τη ροή όλων των συριγγών προτού το εφαρμόσετε ενδοστοματικά. Εάν αισθανθείτε αντίσταση, αντικαταστήστε το άκρο και επανελέγξτε. Χρησιμοποιήστε μόνο τα συνιστώμενα άκρα. 5. Φυλάξτε το μακρά από τα παιδιά. 6. Αποβείστε με γυαλιά αλβανής ή αναμείγηση στα συστατικά που περιγράφονται στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας, δεν πρέπει να υψοκινείται σε θεραπεία με αυτό το προϊόν. Εάν παρουσιαστεί αλλεργική αντίδραση, συμβουλευτείτε ιατρό. 7. Τα υαλιά δεν πρέπει να εγχυσθούν. 8. Φυλάξτε το μακρά από άμεση θερμότητα ή / και κρύοτος. 9. Εναποτομώστε το καπάκι, απολυμνήστε και αποστειλίτε τη σύριγγα και το άκρο για 5 έως απολυμαντικό μισάουτο επείνετο μετάθθ τον χρήσθου. 10. Αποβείστε με γυαλιά αλβανής ή αναμείγηση στα συστατικά που περιγράφονται στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας. ΠΡΟΕΙΔΑΙΟΠΟΙΗΣΗ: Για το Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας και περισσότερές πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του Opalustre και σχετικά προϊόντα, παρακλώστε απευθείας στη διεύθυνση του www.ultradent.com .

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Tamm: Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Tamm: Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Tamm: Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Tamm: Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Tamm: Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

Opalustre®

Diş minesini mikroabrazyon karışımı

Tamm: Opalustre® suda çözünebilir bir macun içerisinde %6.6 oranında hidroklorik asit ve silikon karbide mikro partikülleri içeren bir kimyasal ve mekanik abrazyon karışımıdır. Endikasyonları: Florozis lekeleri dahil ev kullanicilarina yönelik siradan beyazlatma ürünlerine uynir vermen yuzeyse (<0.2mm derinliginde) bez, kalverengi veya cok renkli diş minesini hasarlarinn düzeltilmesine endikdir. NOT: Opalustre SADECE profesyonel kullanim içindir. Kullanma Talimatı: 1. Taban seviyesi renk tonunu belirleyin ve kaydedin. Endike oldugunda fotograf çekin. 2. Diş minesini redüksiyonu için tedavi edilecek dişlerin labio-lingual kalınlıgını değerlendirin. UYARI: Hidroklorik asit nedeniyle bu ürün kulanılırken tiz bir şekilde izolasyon yapılması son derece önemlidir. Hem hasta hem klinisyen koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Lastik baraj ve klempir kulanarak tedavi edilecek dişleri her iki tarafta postorion birer diş izole edin. 4. Ek koruma saglamak için barajın altındaki gingival kenara bir damla lastik baraj mühürleyici veya sıksla sertleştirilmiş resin barajı uygulayın. 5. Barajı çerçeveye takın ve lastik barajı gingival kenarda ters çevirin. NOT: 0.1-0.3 mm'den büyük hipomineralizasyon için ince pürüzlü su sügümlü süviri elmas feres kullanın. Opalustre uyguladandan önce lekeli alan üzerinde 5-10 saniye için. 6. Opalustre siringasının Luer lock ziperinn çıkartın ve White Mac ucunu sıkıca takın. 7. Intraoral uygulamadan önce aksiy kontrol edin. 8. Lekeli alan üzerine yaklaşık 1,0 mm kalınlığında bir tabak uygulayın. 9. Düşük RPM değeriinde (yaklaşık 500 RPM) lastik baraj profi kağı kulanarak her seferde 60 saniye boyunca orta/yüksek arada basınç uygulayın. 10. Dişlerdeki macunu temizledikten sonra durulayın, değeriilerinizi ve gerekirse tekarlayın. 11. Son durulamadan sonra lastik barajı ve mühürleyiciyi dişlerden çıkarın. Tamamen durulayın. 12. Diş minesine ofiste 4 dakika boyunca florür jel uygulayın. 13. Renk tonunu değerlendirin ve kaydedin. NOT: Operasyon öncesi veya sonrasında tedavi edilen dişlerin rengini değıştirmek ve daha fazla beyazlatmak için ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünler kulanılabılır. Tedavi sonrasında ev kullanicilarina yönelik beyazlatıcı ürünleri kulanmadan önce 24 saat bekleyin. Operasyon sonrası duydurlıgı karış florür veya potasyum nitrat ürünlerini günlük 30 dakika ile 8 saat aralı kullanını tavsiye edilmir. Derin hipomineralizasyonu alanlar ve bazı lekeler tedavide aynı veremeyebilir ve estetik yapılmıştır restorasyon gerektirebilir. Estetik restorasyon gerçekleştirildikten önce yapışma ve renk kalıcılıgında etkin olman için tüm beyazlatma işlemlerinden sonra en az iki hafta bekleyin. Kullanma ve Önemler: 1. Yumşak dokudan kaçının. Ürün herhangi bir yumşak dokuya temas ederse bölgeyi hemen bol miktarda suyla yıkayın. 2. Bu ürünü kulanırken hasta, klinisyen ve asistan koruyucu gözlük takmalıdır. 3. Kulanıldandan önce SDS'i ve bütün talimatları dikkatle okuyun ve anlayın. 4. Intraoral uygulamadan önce tüm siringalardan aksiy kontrol edin. Dirençle karşılaşılgırsa ucun değıştirin ve tekar kontrol edin. Sadece tavsiye edilen ucun ve siringa ve tekar kontrol edin. 5. Çukukların saldamayacağı yerlerde muhafaza edin. 6. SDS'te belirtilen malmelere karşı bilinen alerjisi veya hassasiyeti olan hastalar bu ürünle tedavi edilmemelidir. Alerjik reaksiyon oluşursa hekimde danışın. 7. Malzeme enjekte edilmemelidir. 8. Dugrudan asit ve/veya gıngivadan koruyun. 9. Kulanırken arastında siringanın kapamını kapatın ve orta düzeyde dezenfektanla dezenfekte edip silin. 10. Uçları ve siringayı düzgün biçimde atın. NOT: Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (SDS) ve Opalustre ve ilgili ürünler hakkında ayrıntılı bilgi edinecek isterseniz lütfen www.ultradent.com adresini ziyaret edin.

EL

Opalustre®

Микроабразивная суспензия для эмали

Opalustre® представляет собой абразивную суспензию химического и механического действия, которая содержит 6,6% хлороводородной кислоты и микрочастицы карбида кремния в растворимой в воде пасте. Показания к применению:

Для коррекции поверхностных (глубиной < 0,2 мм) белых, коричневых или многоцветных дефектов эмали, включая пятна в результате флюороза, которые не поддаются стандартным продуктам для отбеливания в домашних условиях. ПРИМЕЧАНИЕ. Препарат Opalustre предназначен ТОЛЬКО для профессионального использования.

Указания по использованию: 1. Определите и отметьте исходный оттенок. Если показано, используйте фотоприемник. 2. Для скрепления слоя эмали, определите грубо-язычковую топину щетки, которые подлежат обработке. ВНИМАНИЕ! Принимая во внимание использование хлороводородной (соляной) кислоты, исключительно важно проводить тщательную изоляцию при использовании данного продукта. Пациент и врач должны пользоваться защитными очками. 3. Используйте резиновые ограничители и зажимы, изолируйте зубы, которые необходимо обработать, а также один последующий зуб на каждой стороне. 4. Чтобы обеспечить дополнительную защиту, используйте каплю слера для резинного ограничителя или светоотполимерный барьер у десневой границы при отбеливании. 5. Прикрепите ограничители к рамке и выверните резинный ограничитель у десневой границы. ПРИМЕЧАНИЕ. При гипоминерализации более, чем 0,1 - 0,3 мм, используйте охлажденный водой конусный алмазный бор для мелкозубчатой обработки, чтобы слегка протолкнуть по поверхности с пятнами в течение 5-10 секунд до появления реакции. 6. Снимите язычковый наконечник-закос со шпирца с препаратом Opalustre и надежно прикрепите наконечник White Mac. 7. Прежде, чем применить препарат в ротовой полости, проверьте поток материала. 8. Нанесите слой толщиной примерно 1,0 мм на обесцвеченный участок. 9. Используйте резинную профилактическую накладку при медленной скорости (примерно 500 оборотов в минуту), примените среднее до сильное давление в течение 60 секунд за обработку. 10. Сначала вакуумируйте пасту с зуба, после чего ополосните, оцените результат и при необходимости повторите. 11. После изготовления десневой границы, удалите резинный ограничитель и слер с зубов. Тщательно ополосните. 12. Промните в кабинете профессиональный фторовый гель в течение 4 минут. 13. Оцените результат и отметьте итоговый оттенок. ПРИМЕЧАНИЕ. Продукты для отбеливания, выдаваемые для использования в домашних условиях, могут использоваться как до, так и после процедуры, чтобы выровнять переход и далее отбелить обработанные зубы. После процедуры не используйте продукты для отбеливания в домашних условиях в течение 24 часов.

При повышенной чувствительности после проведения процедуры, используйте продукты, содержащие нитрат фтора или кальция от 30 минут до 8 часов в день, в зависимости от рекомендации. Участки глубокой гипоминерализации и некоторые пятна могут не реагировать на обработку и могут нуждаться в косметических фиксированных системах реставрации. После всех процедур отбеливания не приступайте к размещению косметических восстановлений как минимум в течение двух недель, чтобы гарантировать стабильность цвета и цвета. Меры предосторожности и предостережения: 1. Избегайте контакта с мягкими тканями. Если продукт вступает в контакт с кожей-лиabia мягкими тканями, немедленно ополосните участок обильным количеством воды. 2. Пациент, врач и ассистент должны использовать защитными очками при использовании данного продукта. 3. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с данными о безопасности и всеми указаниями. 4. Проверьте поток препарата из всех шприцов до применения во внутривторной полости. При сопротивлении, замените наконечник и проверьте поток вновь. Используйте только рекомендуемые наконечники. 5. Храните в недоступном для детей месте. 6. Запрещается использовать данный продукт для пациентов с известными аллергическими реакциями или повышенной чувствительностью к указанным в данных по безопасности ингредиентам. При появлении аллергической реакции обратитесь к врачу. 7. Материал не для инъекций. 8. Храните вдали от прямых источников тепла и (или) солнечного света. 9. Между применениями закрывайте шприц крышкой, дезинфицируйте и вытирайте с использованием дезинфицирующего средства в соответствии с рекомендациями.

10. Надлежащим образом утилизируйте наконечники и шприцы. ПРИМЕЧАНИЕ. Данные о безопасности и дополнительные сведения об использовании Opalustre и других сопутствующих продуктов см. на веб-сайте www.ultradent.com

Opalustre®

에나멜 미세입자 슬러리 (이징)

설명: Opalustre®는 수중성 페이스트에 6.6%의 염산 및 탄화규소 미세입자가 함유된 화학적 및 기계적 연마 슬러리입니다. 지시사항: 일반형 가정용 표백제품에 반응하지 않은, 반상치 변색을 비롯한 표면 0.2mm 미만의 깊이인 갈색, 갈색, 또는 다색성 에나멜 불규상태를 수정하는 경우. 주: Opalustre는 전문적 용도에 한해 사용할 수 있습니다. 사용지시: 1. 기준선 색조를 결정 및 기록합니다. 표시할 경우에는 사진을 찍으십시오. 2. 대체치 삭제의 경우, 치료대상 치아의 순של(입술-혀) 간의 무게를 측정합니다. 경고: 경구용으로 인해, 이 제품을 사용할 경우에는 세심한 취급으로 인해, 두 중독을 유발할 수 있습니다. 3. 사용용량 및 사용 빈도를 주의해서 사용하십시오. 4. 추가적인 보호 조치를 위해 고무 댄트 메인재 비드 또는 광학적으로 투명한 레진 배리어를 댄트 바로 아래의