

ES



Descripción:
El agente de grabado líquido **Alpha-dent®** y el agente de grabado en gel **Alpha-Etch 37®** contienen 37% de ácido fosfórico para usar sobre la dentina y el esmalte. La viscosidad líquida del agente de grabado **Alpha-dent®** logra mayor contacto de superficie. La viscosidad del gel de **Alpha-Etch 37®** proporciona el control ideal para evitar que el material fluya hacia las superficies expuestas alrededor. Ambos agentes de grabado se enjuagan sin dejar ningún residuo y se encuentran disponibles en color azul o verde, que los hacen fácilmente distinguibles de la estructura del diente.

Indicaciones de uso:

Grabado ácido en esmalte y dentina.

Contraindicaciones:

El uso de los agentes de grabado **Alpha-dent®** y **Alpha-Etch 37®** está contraindicado sobre tejido blando, que incluye la mucosa bucal, la piel, los ojos y el tejido de la pulpa dental.

Advertencia:

- Evite el contacto de los agentes de grabado **Alpha-dent®** y **Alpha-Etch 37®** con el tejido blando, los ojos y la piel. Ambos contienen ácido fosfórico, que es corrosivo. En caso de contacto con el tejido blando, los ojos o la piel, enjuague la zona de inmediato con agua durante al menos 15 minutos. Busque atención médica de inmediato.

Precauciones generales:

- La ley federal de EE. UU. restringe la venta de este dispositivo por parte de un dentista o a solicitud de este.
- Revise las instrucciones y la ficha de datos de seguridad (www.dentaltech.com/resource) antes de iniciar el tratamiento. Utilice el producto según las indicaciones únicamente.
- Debe usarse el equipo de protección personal adecuado para prevenir que el agente de grabado entre en contacto con el tejido blando, los ojos o la piel.
- El agente de grabado **Alpha-dent®** debe aplicarse sobre la superficie para grabar con un cepillo u otro instrumento adecuado.
- Alpha-Etch 37®** se presenta con una jeringa que debe administrarse con las puntas del aplicador de uso único.
- Siempre vuelva a colocar la tapa después de cada uso.

Reacciones adversas:

Las afecciones respiratorias, oculares o cutáneas preexistentes o alérgicas pueden empeorar a causa de la exposición a este producto.

Instrucciones de uso:

Preparación de la jeringa de gel

- Retire la tapa de la jeringa y consérvela. Coloque una nueva punta del aplicador.
- Antes de la aplicación, administre una pequeña cantidad de **Alpha-Etch 37®** sobre una almohadilla de administración u otra superficie adecuada para verificar el flujo y si la punta del aplicador está debidamente colocada antes del uso intrabucal.

Preparación del vial de líquido

- Retire la tapa y administre el agente de grabado **Alpha-dent®** sobre una almohadilla de administración u otra superficie adecuada.
- Cargue el cepillo u otro instrumento adecuado con el agente de grabado **Alpha-dent®** para la aplicación. Asegúrese de mantener una cantidad controlable de agente de grabado líquido en el cepillo u otro instrumento adecuado para evitar el contacto indeseado del agente de grabado con el tejido blando, los ojos o la piel.

Procedimiento para el grabado ácido

- Prepare la superficie para grabar de la forma habitual.
- Aisle y seque el diente minuciosamente con aire comprimido sin aceite.
- Aplique el agente de grabado al esmalte preparado durante 15 segundos, o si se aplica a la dentina, realice el grabado durante 10 segundos. Si agita suavemente el agente de grabado durante la aplicación, puede mejorar la acción. Nunca deje el agente de grabado en el diente durante más de 60 segundos.
- Enjuague bien con agua. La superficie grabada seca debe tener un color blanco apagado y sin brillo. Si la superficie para grabar no lo tiene, repita el paso 3.

Almacenamiento:

- Almacene el material entre 2 °C (36 °F) y 27 °C (80 °F) y déjelo a temperatura ambiente antes de su uso [23 °C (73 °F)]. No congele el producto. Consulte la fecha de vencimiento en la parte exterior del envase.
- Mantenga el envase cerrado cuando no lo utilice.

Conservación:

- Conservar el material entre 2 °C/36 °F y 27 °C/80 °F, portandolo a temperatura ambiente prima dell'utilizzo (23°C/73°F). Non congelare. Consultare la confezione esterna per la data di scadenza.

- Tenere il contenitore chiuso quando non si utilizza il prodotto.

IT



Descrizione:
Il mordenzante liquido **Alpha-dent®** e in gel **Alpha-Etch 37®** è costituito per il 37% da acido fosforico e può essere utilizzato sia su dentina che smalto. Con la viscosità liquida del mordenzante **Alpha-dent®** si ottiene un maggior contatto superficiale. La viscosità del gel **Alpha-Etch 37®** garantisce un controllo ideale per evitare che il materiale scorra sulle superfici esposte circostanti. Entrambi i tipi di mordenzante si possono risciacquare facilmente senza lasciare residui e sono disponibili sia in blu che verde, colorazioni che li rendono facilmente distinguibili dalla struttura del dente.

Indicazioni per l'uso:
Mordenzatura acida di smalto e dentina.

Controindicazioni:
L'uso dei mordenzanti **Alpha-dent®** e **Alpha-Etch 37®** è controindicato sui tessuti molli come mucosa orale, cute, occhi e tessuto della polpa dentale.

Avvertenza:
• Evite il contatto del mordenzante **Alpha-Etch 37®** e **Alpha-dent®** con tessuto molle, occhi e cute. Contengono entrambi acido fosforico, una sostanza corrosiva. In caso di contatto con il tessuto molle, gli occhi o la cute, lavare immediatamente con acqua per almeno 15 minuti. Richiedere immediata assistenza medica.

Precauzioni generali:
• Le leggi federali degli Stati Uniti consentono la vendita del dispositivo soltanto ai dentisti o su loro prescrizione.

• Prima di iniziare il trattamento, rivedere le istruzioni e la scheda di sicurezza (SDS) (www.dentaltech.com/resource). Utilizzare soltanto in base alle indicazioni.

• È necessario indossare sempre indumenti e attrezzi idonei per la protezione personale, per evitare che il mordenzante entri in contatto con tessuto molle, occhi o cute.

• Il mordenzante **Alpha-dent®** è indicato per l'applicazione sulla superficie da mordenzare con un pennello o altro strumento idoneo.

• **Alpha-Etch 37®** viene fornito completo di siringa ed è indicato per l'erogazione mediante gli applicatori monouso forniti.

• Tappare nuovamente dopo ogni utilizzo.

Reazioni avverse:
Allergie o precedenti disturbi respiratori, oculari o cutanei possono aggravarsi a seguito dell'esposizione a questo prodotto.

Istruzioni per l'uso:

Preparazione della siringa di gel

- Rimuovere la tappa dalla siringa e metterla da parte. Inserire il nuovo applicatore fornito sulla siringa.
- Prima dell'applicazione intraora, erogare una piccola quantità di **Alpha-Etch 37®** su un blocchetto da impasto o un'altra superficie adatta per verificare la regolarità del flusso e il corretto inserimento dell'erogatore.

Preparazione del flacone di liquido

- Rimuovere la tappa ed erogare il mordenzante **Alpha-dent®** su un blocchetto da impasto o un'altra superficie adatta.
- Caricare il pennello o un altro strumento idoneo di mordenzante **Alpha-dent®** per l'applicazione. Accertarsi di avere sempre una quantità di mordenzante controllabile sul pennello o su un altro strumento idoneo per evitare che il mordenzante entri in contatto con tessuto molle, occhi e cute.

Procedura di mordenzatura con acido

- Preparare la superficie da mordenzare come di consueto.
- Isolare e asciugare accuratamente con aria compressa priva di olio.

3. Aplicare il mordenzante sullo smalto preparato per 15 secondi oppure, in caso di applicazione sulla dentina, per 10 secondi. Agitando delicatamente il mordenzante durante l'applicazione è possibile migliorarne l'azione. Non lasciare in alcun caso il mordenzante sul dente per più di 60 secondi.

4. Sciacquare bene con acqua. La superficie mordenzata asciutta dovrebbe apparire opaca e bianco ghiaccio. Se la superficie mordenzata non appare asciutta, ripetere l'operazione dal passaggio 3.

Lagerung:

- Conservare il materiale tra 2 °C (36 °F) y 27 °C (80 °F) y portandolo a temperatura ambiente prima dell'utilizzo (23°C/73°F). Non congelare. Consultare la confezione esterna per la data di scadenza.

- Tenere il contenitore chiuso quando non si utilizza il prodotto.

DE



Beschreibung:
Alpha-dent® Ätzflüssigkeit und **Alpha-Etch 37®** Gel enthalten 37 % Phosphorsäure und sind für den Einsatz auf Dentin und Zahnschmelz geeignet. Die Viskosität des mordenzante **Alpha-dent®** si ottiene un maggior contatto superficiale. La viscosità del gel **Alpha-Etch 37®** garantisce un controllo ideale per evitare che il materiale scorra sulle superfici esposte circostanti. Entrambi i tipi di mordenzante si possono risciacquare facilmente senza lasciare residui e sono disponibili sia in blu che verde, colorazioni che li rendono facilmente distinguibili dalla struttura del dente.

Anwendungsgebiete:
Verzung von Zahnschmelz und Dentin.

Kontraindikationen:
Die Ätzmittel **Alpha-dent®** und **Alpha-Etch 37®** sind für die Verwendung auf Weichgewebe, einschließlich Mundschleimhaut, Haut, Augen und Zahnpulpa, kontraindiziert.

Achtung:
• Den Kontakt der Ätzmittel **Alpha-dent®** und **Alpha-Etch 37®** mit Weichgewebe, Augen und Haut vermeiden. Beide enthalten ätzende Phosphorsäure. Bei Kontakt mit Weichgewebe, Augen oder Haut sofort mindestens 15 Minuten lang mit Wasser abspülen. Sofort einen Arzt hinzuziehen.

Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen:

- Gemäß US-Bundesgesetz darf dieses Produkt nur durch Zahnärzte oder auf deren Anordnung verkauft werden.
- Die Gebrauchsanweisung und das SDS (www.dentaltech.com/resource) vor der Behandlung durchlesen. Nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Eine angemessene persönliche Schutzausrüstung muss verwendet werden, um zu verhindern, dass das Ätzmittel mit Weichgewebe, Augen oder Haut in Kontakt kommt.

General Precautions:

- U.S. Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.
- Review instructions and SDS (www.dentaltech.com/resource) prior to beginning treatment. Use only as directed.
- Proper personal protection equipment must be used to prevent etchant from coming in contact with soft tissue, eyes or skin.

Alpha-dent® etchant is intended to be applied to the surface to be etched with a brush or other suitable instrument.

• **Alpha-Etch 37®** is supplied within a syringe and is intended to be dispensed with the supplied single use applicator tips.

• Always replace the cap after each use.

Adverse Reaction:
Allergic or pre-existing skin, eye and respiratory conditions may be aggravated by exposure to this product.

Instructions for Use:

Gel Syringe Preparation

- Remove the cap from the syringe and save. Attach a new provided applicator tip.
- Prior to application, dispense a small amount of **Alpha-Etch 37®** onto a dispensing pad or other suitable surface to verify the flow, and that the applicator tip is properly attached prior to intraoral use.

Liquid Bottle Preparation

- Remove the cap and dispense **Alpha-dent®** etchant onto a dispensing pad or other suitable surface.
- Load the brush or other suitable instrument with **Alpha-dent®** etchant for application. Be sure to maintain a controllable amount of etchant liquid on the brush or other suitable instrument to avoid unwanted contact of etchant with soft tissue, eyes and skin.

Acid Etching Procedure

- Prepare the surface to be etched in the usual manner.
- Isolate and dry tooth thoroughly with oil-free compressed air.
- Apply etchant to the prepared enamel for 15 seconds, or if applied to dentin etch for 10 seconds. Lightly agitating the etchant during its application can enhance its action. Never leave the etchant on the tooth for more than 60 seconds.
- Rinse thoroughly with water. The dry etched surface should appear dull and frosty white. If the surface to be etched does not, then repeat from step 3.

Storage:

- Store material between 2 °C/36 °F to 27 °C/80 °F, bringing to room temperature before using (23°C/73°F). Do not freeze. See outer packaging for expiration date.
- Keep container closed when not in use.

EN



Description:
Alpha-dent® etchant liquid and **Alpha-Etch 37®** gel contain 37% phosphoric acid for use on both dentin and enamel. The liquid viscosity of **Alpha-dent®** etchant achieves greater surface contact. The gel viscosity of **Alpha-Etch 37®** provides ideal control to prevent the material from flowing onto exposed surrounding surfaces. Both etchants rinse away clean without leaving any residue, and are available in a blue or green color that makes it easily distinguishable from the tooth structure.

Indications for Use:
Acid etching of enamel and dentin.

Contraindications:
Alpha-dent® and **Alpha-Etch 37®** etchants are contraindicated for use on soft tissue including oral mucosa, skin, eyes and dental pulp tissue.

Warning:

- Avoid contact of **Alpha-dent®** and **Alpha-Etch 37®** etchant with soft tissue, eyes and skin. Both contain phosphoric acid which is corrosive. In case of contact with soft tissue, eyes or skin immediately flush with water for at least 15 minutes. Seek immediate medical attention.

General Precautions:

- U.S. Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.
- Review instructions and SDS (www.dentaltech.com/resource) prior to beginning treatment. Use only as directed.
- Proper personal protection equipment must be used to prevent etchant from coming in contact with soft tissue, eyes or skin.

Alpha-dent® etchant is intended to be applied to the surface to be etched with a brush or other suitable instrument.

• **Alpha-Etch 37®** is supplied within a syringe and is intended to be dispensed with the supplied single use applicator tips.

• Always replace the cap after each use.

Adverse Reaction:
Allergic or pre-existing skin, eye and respiratory conditions may be aggravated by exposure to this product.

Instructions for Use:

Gel Syringe Preparation

- Remove the cap from the syringe and save. Attach a new provided applicator tip.
- Prior to application, dispense a small amount of **Alpha-Etch 37®** onto a dispensing pad or other suitable surface to verify the flow, and that the applicator tip is properly attached prior to intraoral use.

Liquid Bottle Preparation

- Remove the cap and dispense **Alpha-dent®** etchant onto a dispensing pad or other suitable surface.
- Load the brush or other suitable instrument with **Alpha-dent®** etchant for application. Be sure to maintain a controllable amount of etchant liquid on the brush or other suitable instrument to avoid unwanted contact of etchant with soft tissue, eyes and skin.

Acid Etching Procedure

- Prepare the surface to be etched in the usual manner.
- Isolate and dry tooth thoroughly with oil-free compressed air.
- Apply etchant to the prepared enamel for 15 seconds, or if applied to dentin etch for 10 seconds. Lightly agitating the etchant during its application can enhance its action. Never leave the etchant on the tooth for more than 60 seconds.
- Rinse thoroughly with water. The dry etched surface should appear dull and frosty white. If the surface to be etched does not, then repeat from step 3.

Storage:

- Store material between 2 °C/36 °F to 27 °C/80 °F, bringing to room temperature before using (23°C/73°F). Do not freeze. See outer packaging for expiration date.
- Keep container closed when not in use.

DE



DENTAL TECHNOLOGIES

ALPHA-DENT® / ALPHA-ETCH 37®
ETCHANT
37% PHOSPHORIC ACID

ÄTZMITTEL
37 % PHOSPHORSÄURE

AGENTE DE GRABADO
37% DE ÁCIDO FOSFÓRICO

GEL ET LIQUIDE DE MORDANÇAGE
ACIDE PHOSPHORIQUE À 37 %

MORDENZANTE
CONTENUTO ACIDO FOSFORICO 37%

ÉSDIKLIS
37 % FOSFORO RÜGŠTIES

ETSMIDDEL
37% FOSFORUUR

WYTRAWIACZ
37% KWASU FOSFOROWEGO

GEL DEMINERALIZAT
37% ACID FOSFORIC

RENK SABİTLESİRCİ
%37 FOSFORİK KASIT

27°C
2°C
80°F
36°F

PM-3912 Rev008

CE
0459
EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
The Netherlands

EC REP

</div

PL

Opis:

Wytrawiacz w płynie **Alpha-dent®** i **Alpha-Etch 37®** w żelu zawierają 37% kwasu fosforowego i służą do stosowania zarówno do zębów, jak i do szkliw. Lepkość wytrawiacza w płynie **Alpha-dent®** zapewnia uzyskanie lepszego kontaktu z powierzchnią. Lepkość żelu **Alpha-Etch 37®** zapewnia idealną kontrolę, zapobiegając wypłynięciu materiału na odsłonięte powierzchnie otaczające. Oba wytrawiacze łatwo się wypływają bez pozostawiania resztek i są dostępne w kolorze niebieskim lub zielonym, co ułatwia ich odróżnienie od struktury zęba.

Wskazania do stosowania:

Wytrawianie kwasem szkliwa i zębów.

Przeciwwskazania:

Stosowanie wytrawiaczy **Alpha-dent®** i **Alpha-Etch 37®** jest przeciwwskazane w przypadku tkanek miękkich, w tym blony śluzowej jamy ustnej, skóry, oczu i tkanki miazgi zęba.

Ostrzeżenie:

• Unikaj kontaktu wytrawiaczy **Alpha-dent®** i **Alpha-Etch 37®** z tkanką miękką, oczami i skórą. Oba wytrawiacze zawierają kwas fosforowy, który jest żrący. W przypadku kontaktu z tkanką miękką, oczami lub skórą natychmiast płukać wodą przez przynajmniej 15 minut. Należy niezwłocznie udać się do lekarza.

Ogólne środki ostrożności:

- Zgodnie z prawem federalnym USA niniejszy produkt może być sprzedawany wyłącznie przez stomatologa lub na jego zlecenie.
- Przed rozpoczęciem leczenia przeczytać instrukcję i kartę charakterystyki substancji (www.dentaltech.com/resource). Środek należy stosować wyłącznie zgodnie z instrukcjami.
- Aby zapobiec wejściu wytrawiacza w kontakt z tkankami miękkimi, oczami lub skórą, koniecznie jest stosowanie odpowiednich środków ochrony osobistej.
- Wytrawiacz **Alpha-dent®** należy nanosić na wytrawiane powierzchnie za pomocą szczoteczki lub innego odpowiedniego narzędzia.
- Wytrawiacz **Alpha-Etch 37®** jest dostarczany w strzykawce i należy go dozować za pomocą dostarczonych jednorazowych końcówek aplikacyjnych.
- Zalożyc nakrętkę po każdym użyciu.

Reakcja niepożądana:

W wyniku kontaktu z tym produktem mogą się pojawić alergie lub istniejące wcześniej dolegliwości skóry, oczu i dróg oddechowych.

Instrukcja użytka:**Przygotowanie strzykawki z żellem**

1. Zdjąć nakrętkę ze strzykawki i zachować ją. Zalożyc nową dostarczoną końcówkę aplikacyjną.
2. Przed nałożeniem należy wycisnąć niewielką ilość wytrawiacza **Alpha-Etch 37®** na podkładkę doząjącą lub inną odpowiednią powierzchnię w celu sprawdzenia przepływu oraz prawidłowego zamocowania końcówki aplikatora, zanim produkt zostanie wprowadzony do wnętrza jamy ustnej pacjenta.

Przygotowanie butelek z płynem

1. Zdjąć nakrętkę i nanieść wytrawiacz **Alpha-dent®** na podkładkę doząjącą lub inną odpowiednią powierzchnię.
2. Nalożyc wytrawiacz **Alpha-dent®** na szczoteczkę lub inną odpowiednie narzędzie do aplikacji. Dopuszczać, aby na szczoteczce lub innym odpowiednim narzędziu zachowywać możliwą do kontrolowania ilość płynu wytrawiającego w celu uniknięcia niepożądanego kontaktu wytrawiacza z tkanką miękką, oczami i skórą.

Procedura wytrawiania kwasem

1. Opracować wytrawianą powierzchnię w tradycyjny sposób.
2. Odizolować i dokładnie wycisnąć żąb sprężonym powietrzem niezawierającym oleju.
3. Nanieść wytrawiacz na opracowaną szkliwo na 15 sekund lub na 10 sekund w przypadku wytrawiania zębów. Delikatnie mieszać wytrawiacza w trakcie nakładania może wzmacnić jego działanie. Nie wolno pozostawiać wytrawiacza na zębach na dłużej niż 60 sekund.
4. Spłukać dokładnie wodą. Wytrawiona, sucha powierzchnia powinna być matowa i śnieżnobiała. Jeśli wytrawiana powierzchnia nie jest taka, należy powtórzyć krok 3.

Przechowywanie:

Przechowywać w temperaturze między 2°C/36°F a 27°C/80°F; przed użyciem produkt musi osiągnąć temperaturę pokojową (23°C/73°F). Nie zamrażać. Datę ważności podano na opakowaniu zewnętrznym.

• W czasie, gdy pojemnik nie jest używany, powinien być zamknięty.

TR

Acklamma:

Alpha-dent® renk sabitleme sıvısı ve **Alpha-Etch 37®** jel, dentin ve diş minesinde kullanılmak üzere %37 fosforik asit içerir. **Alpha-dent®** renk sabitleştiricisinin sıvı viskozitesi mükemmel yüzeş teması sağlar. **Alpha-Etch 37®**'nin jel viskozitesi maddenin uygulaması bölgelerindeki yakın yüzeylerin üzerindeki akmasını engellemek için ideal kontrol sağlar. Her iki renk sabitleştirici yakından hibrit kalıntı bırakmadan temizlenir ve diş yapısından kolayca ayırlımasının sağlanayı yeşil veya mavı renklerle sunulur.

Kullanım Endikasyonları:

Dış minesin veya dentini asitle aştırma.

Kontrendikasyonlar:

Alpha-dent® ve **Alpha-Etch 37®** renk sabitleştiriciler ağız mukozası, cilt, gözler ve dental

pulpal dokusunda kullanımında kontrendikedir.

Uyarı:

- **Alpha-dent®** ve **Alpha-Etch 37®** renk sabitleştiricinin yumuşak doku, göz ve cilt ile temas etmemesine özen gösterin. Her iki renk sabitleştirici, aşındırıcı özellik taşıyan fosforik asit içerir. Yumuşak doku, göz veya cilt ile temas etmesi durumunda hemen en az 15 dakika boyunca su ile yıkayın. Hemen tıbbi yardım isteyin.

Genel Önlemler:

- A BD Federal Yasası, bu cihazın yalnızca bir diş doktoru tarafından veya diş doktorunun siparişi üzerine satın alınmasına izin vermektedir.
- **T e d a v i e b a ş l a m a d a n ö n c e t a l i m a t l a r i v e S D S f o r m u n u** (www.dentaltech.com/resource) gözden geçirin. Yalnızca talimatlar doğrultusunda kullanın.
- Renk sabitleştiricinin yumuşak doku, gözler veya ciltle temas etmesini önlemek için uygun kisman koruma ekipmanları kullanılmıştır.
- **Alpha-dent®** renk sabitleştirici, aşındırılacak yüzeye bir fırça veya uygun diğer bir ekipmanla uygulanarak kullanılabilir.
- **Alpha-Etch 37®** bir şırınga ile birlikte gelir ve birlikte verilen tek kullanımlık uygulama üçlüğüyle boşaltılarak kullanılabilir.
- Her kullanımın sonra kapağı multlaka değiştirin.

Advers Reaksiyon:

Alerjik durumlar veya önceden mevcut olan cilt, göz ve solunum rahatsızlıklarını büren maruziyet sonrasında ağırlaşabilir.

Kullanım Talimatları:**Get Şırıngasını Hazırlama**

1. Şırınganın kapağını çıkarın ve saklayın. Şırıngaya yeni bir birlikte verilen uygulama ucu takın.
2. Uygulamadan önce, aksı ve uygulama ucunun ağız için kullanıldığında önce doğru şekilde takıldığını kontrol etmek için hazırlama pedine veya başka bir uygun yüzeye küçük bir miktar **Alpha-Etch 37®** boşaltın.

Sıvı Sıhnesini Hazırlama

1. Kapağı çıkarın ve **Alpha-dent®** renk sabitleştirici hazırlama pedine veya başka bir uygun yüzeye damlatın.
2. **Alpha-dent®** renk sabitleştiriciyi uygulamak üzere fırçanın veya başka bir uygun ekipmanı üzerinde alın. Renk sabitleştiricinin yumuşak doku, gözler veya ciltle istenmeyen şekilde temas etmesini önlemek için fırça veya diğer uygun ekipmanla kontrol edilebilir mikarda renk sabitleştirici aldırmızdan emin olun.

Procedura de demineralizare acidă

1. Pregăti suprafața ce trebuie demineralizată în mod obișnuit.
2. Izolați și uscați bine dințele cu aer comprimat fără ulei.
3. Aplicați gelul demineralizant pe smârteilor pregătit timp de 15 secunde sau, dacă este aplicat pe dentină, lăsați să acționeze timp de 10 secunde. Agitatea ușoară a gelului demineralizant pe dinți mai mult de 60 de secunde.
4. Călătiți cu apă din belșug. Suprafata demineralizată uscată trebuie să aibă un aspect mat și alb glacial. Dacă suprafața ce trebuie demineralizată nu are un astfel de aspect, repetați operațiunile de la pasul 3.

Depozitare:

• Depozitați materialul la temperaturi între 2°C/36°F și 27°C/80°F; aduceți la temperatură camerei înainte de utilizare (23°C/73°F). A nu se congela. Consultați ambalajul secundar pentru data expirării.

• Păstrați recipientul închis când nu este utilizat.

Indicări și Proseduri

1. Așindramda uygulanacak diş her zaman olduğu gibi hazırlayıncı.
2. Diş izole edin ve nem içermeyen basıncı havaya iyiye kurutun.
3. Renk sabitleştiriciyi hazırladıktan sonra 15 saniye boyunca uygulayın veya dentine uyguluyorsanız 10 saniye boyunca uygulayın. Uygulama esnasında renk sabitleştiriciyi hafifçe karıştırınca etkisini artırabilir. Renk sabitleştiriciyi diş üzerinde kesinlikle 60 saniyeden fazla tutmayın.
4. Suya iyice dördülün. Renk sabitleştiriciyi uygulanan yüzeyler mat ve donuk beyaz görünümeli. Yüzde donuk beyaz renk görünümüyorsa 3. adımından sonraki adımları tekrarlayın.

Saklama:

- Maddeyi 2°C/36°F ile 27°C/80°F arasında saklayın ve kullanmadan önce oda sıcaklığı (23°C/73°F) getirin. Dondurmeyin. Son kullanma tarihi için diş ambalajı bakın.
- Kullanmadığınız zamanlarda kapları kapalı tutun.

Gebruiksaanwijzing:

- „**Alpha-dent®**“ skysto ėsdiklio ir „**Alpha-Etch 37®**“ gelinio ēsdiklio sudėtyje yra 37 % fosforo rūgštis, skirtos naudoti tiek ant dentino, tiek ant emalio. „**Alpha-dent®**“ skysto ēsdiklio klampa užtikrina geresnį salyti su paviršiumi. „**Alpha-Etch 37®**“ gelinio ēsdiklio skysta užtikrina pukliai kontrole, kad medžiagos nenutekėt ant aplinkinių neapsaugotų paviršių. Abu ēsdikliai švariai nusiplauša, nepaliadami jokiu apnaušu; jei tiekiami mėlynos ir žalias spalvų, kad juos būtų galima lengvai atskirti nuo danties struktūros.

Naudojimo indikacijos

Emalio ir dentino ēsdinimas rūgštini.

Ispėjimas

- Venkite „**Alpha-dent®**“ ir „**Alpha-Etch 37®**“ ēsdiklių negalima naudoti ant minkštaius audinius, išskaitant burnos gleivinę, odą, akis ir danties pulpos audinius.

Bendrosios atsargumo priemonės

- Pagal JAV federalinius išstatymus šią priemonę leidžiama parduoći tiek odontologui arba jo nurodymu.
- Passer en revue les instructions et la fiche de données de sécurité (FDS) (www.dentaltech.com/resource) avant de commencer le traitement. N'utiliser le produit que conformément aux instructions.

Precautions générales :

- Selon la législation fédérale américaine, ce produit ne peut être vendu que par un dentiste ou sur ordonnance d'un dentiste.
- Passer en revue les instructions et la fiche de données de sécurité (FDS) (www.dentaltech.com/resource) avant de commencer le traitement. N'utiliser le produit que conformément aux instructions.

Mise en garde :

- Évitez tout contact entre le gel et le liquide de mordançage **Alpha-dent®** et **Alpha-Etch 37®** et les parties molles, les yeux et la peau. Tous deux contiennent de l'acide phosphorique, qui est corrosif. En cas de contact avec les parties molles, les yeux ou la peau, rincer immédiatement à l'eau pendant au moins 15 minutes. Demander immédiatement l'avavis d'un médecin.

Précautions générales :

- Selon la législation fédérale américaine, ce produit ne peut être vendu que par un dentiste ou sur ordonnance d'un dentiste.
- Passer en revue les instructions et la fiche de données de sécurité (FDS) (www.dentaltech.com/resource) avant de commencer le traitement. N'utiliser le produit que conformément aux instructions.

Indications d'utilisation :

Mordançage à l'acide de l'email et de la dentine.

Contre-indications :

- Le gel et le liquide de mordançage **Alpha-dent®** et **Alpha-Etch 37®** sont contre-indiqués pour une utilisation sur les parties molles, notamment la muqueuse buccale, la peau, les yeux, et les tissus de la pulpe dentaire.

Mise en garde :

- Évitez tout contact entre le gel et le liquide de mordançage **Alpha-dent®** et **Alpha-Etch 37®** et les parties molles, les yeux et la peau. Tous deux contiennent de l'acide phosphorique, qui est corrosif. En cas de contact avec les parties molles, les yeux ou la peau, rincer immédiatement à l'eau pendant au moins 15 minutes. Demander immédiatement l'avavis d'un médecin.

Précautions générales :

- Selon la législation fédérale américaine, ce produit ne peut être vendu que par un dentiste ou sur ordonnance d'un dentiste.
- Passer en revue les instructions et la fiche de données de sécurité (FDS) (www.dentaltech.com/resource) avant de commencer le traitement. N'utiliser le produit que conformément aux instructions.

Indication indésirable :

- Un équipement de protection personnelle adéquat doit être utilisé pour éviter que le gel de mordançage n'entre en contact avec les parties molles, les yeux ou la peau.

Naudojimo indikacijos

Emalio ir dentino ēsdinimas rūgštini.

Ispėjimas

- Venkite „**Alpha-dent®**“ ir „**Alpha-Etch 37®**“ ēsdiklių negalima naudoti ant minkštaius audinius, išskaitant burnos gleivinę, odą, akis ir danties pulpos audinius.

Bendrosios atsargumo priemonės

- Pagal JAV federalinius išstatymus šią priemonę leidžiama parduoći tiek odontologui arba jo nurodymu.
- Passer en revue les instructions et la fiche de données de sécurité (FDS) (www.dentaltech.com/resource) avant de commencer le traitement. N'utiliser le produit que conformément aux instructions.

Preparación de la seringue de gel

1. Öter le bouchon de la seringue et mettre de côté. Fixer un nouvel embout applicateur (fourni).
2. Avant l'application, appliquer une petite dose de gel **Alpha-Etch 37®** sur une compresse ou toute autre surface appropriée afin de vérifier le flux et la bonne fixation de l'embout applicateur avant l'utilisation intrabuccale.

Préparation de la bouteille de liquide

1. Öter le bouchon et appliquer le liquide de mordançage **Alpha-dent®** sur une compresse ou toute autre surface appropriée.
2. Charger la brosse ou tout autre instrument adéquat avec le liquide de mordançage **Alpha-dent®** pour l'application. Maintenir une quantité contrôlable de liquide de mordançage sur la brosse ou tout autre instrument adéquat afin d'éviter tout contact non voulu entre le liquide de mordançage et des parties molles, les yeux ou la peau.

Réaction indésirable :

Les allergies ou affections pré-existantes relatives à la peau, aux yeux et aux voies respiratoires sont susceptibles d'être aggravées par une exposition à ce produit.

Mode d'emploi :

Préparation de la seringue de gel

1. Öter le bouchon et appliquer le liquide de mordançage **Alpha-dent®** sur une compresse ou toute autre surface appropriée.

Préparation de la bouteille de liquide

1. Öter le bouchon et appliquer le liquide de mordançage **Alpha-dent®** sur une compresse ou toute autre surface appropriée.

Procédure de mordançage à l'acide

1. Préparer la surface à mordancer selon la méthode classique.

Isoler et sécher soigneusement la dent avec de l'air comprimé sans huile.

2. Isoler et sécher soigneusement la dent avec de l'air comprimé sans huile.

Appliquer le gel ou le liquide de mordançage sur l'email préparé pendant 15 secondes, ou s'il est appliqué sur la dentine, mordancer pendant 10 secondes. Le**Skysčio buteliuko paruošimas**

contactul dintre gelul demineralizant și țesuturile moi, ochii sau pielea.

• Gelul demineralizant **Alpha-dent®** este destinat aplicării pe suprafață ce trebuie demineralizată cu o perie sau un alt instrument adecvat.