

ES

IT

DE

EN

DENTAL
TECHNOLOGIES

alpha-dent®

ONE-STEP
BRACKET ADHESIVE

ONE STEP

DE ONE-STEP BRACKETKLEBER
ONE STEPES ADHESIVO DE ORTODONCIA DE UN SOLO
PASO UN SOLO PASOFR ADHÉSIF POUR BRACKET EN UNE ÉTAPE
UNE ÉTAPEIT ADESIVO PER SUPPORTO MONOFASE
MONOFASELT VIENPAKOPIS BREKETU RIŠKLIS
VIENAS VEIKSMASNL EENSTAPS ADHESIEF VOOR BRACKETS
EENSTAPSPL JEDNOETAPOWY MATERIAŁ ADHEZYJNY
DO ZAMKÓW ORTODONTYCZNYCH
JEDNOETAPOWYRO ADEZIV PENTRU BRACKET ÎNTR-UN SINGUR
PAS UN SINGUR PASTR ONE-STEP BRAKET YAPIŞTIRICISI
ONE STEP

PM-2312 Rev009

Descripción:

El adhesivo de ortodoncia de un solo paso **Alpha-dent®** es un sistema de imprimación de pasta formulado para adherirse a ortodoncias de metal, cerámica y plástico. La exclusiva combinación de relleno e imprimador utilizada da lugar a una adherencia excepcional, junto con una viscosidad de suave pegado que minimiza la flotación de la ortodoncia.

Indicaciones de uso:

El adhesivo de ortodoncia de un solo paso **Alpha-dent®** es un adhesivo ortodóntico de imprimación de pasta formulado para fijar ortodoncias de metal, cerámica y plástico al esmalte.

Contraindicaciones:

El adhesivo de ortodoncia de un solo paso **Alpha-dent®** está contraindicado en pacientes con antecedentes de reacción alérgica aguda a las resinas de metacrilato.

Advertencia:

Evite el contacto del agente de grabado con el tejido blando, los ojos y la piel. El agente de grabado **Alpha-dent®** y **Alpha-Etch37®** contienen ácido fosfórico, que es perjudicial. 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.
- No utilice el producto en presencia de materiales a base de eugenol, ya que es posible que no se logre el fraguado completo.
- Coronas de porcelana, metal o carillas: No usar para fijar coronas que tienen carillas finas o presenten daños. Prepare la superficie de la corona o carilla que se va a colocar con el acondicionador **Alpha-dent®** adecuado. Siga las instrucciones incluidas en el acondicionador **Alpha-dent®**.
- Asegúrese de evitar la contaminación cruzada de la pasta y el imprimador. La presencia de uno de los materiales en el otro podría producir el endurecimiento del mismo en los envases.

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 pieza dental

- Limpie en profundidad los dientes a los que se fijará la pasta profiláctica sin color, sabor ni fluor añadidos **Alpha-Pro®**. El uso de pastas profilácticas que contengan aceite o fluor podría dejar residuos que perjudicarán la fijación.
- Enjuague bien los dientes con agua y séquelos con aire comprimido sin humedad ni aceites.
- Si utiliza el agente de grabado **Alpha-dent®** o **Alpha-Etch37®**, realice el grabado del esmalte durante 15 segundos; nunca deje el agente de grabado sobre el diente más de 60 segundos. Si agita suavemente el agente de grabado durante la aplicación, puede mejorar la acción.
- Enjuague bien los dientes con agua para retirar todos los restos del agente de grabado. Aíslle de nuevo y seque con aire comprimido sin humedad ni aceites. La superficie debe verse blanca apagada y sin brillo. En caso contrario, repita el paso 3.

Aplicación del adhesivo de ortodoncia

- Con un aplicador de cepillo limpio, aplique una capa fina de imprimador a la superficie seca de esmalte grabado y a cada base de la ortodoncia.
- Aplique el adhesivo a la base de la ortodoncia. Coloque la ortodoncia en el diente presionando firmemente para que el exceso de adhesivo sobresalga por el perímetro de la ortodoncia. Retire el exceso de adhesivo con un explorador o instrumento de plástico.
- Coloque la ortodoncia. La viscosidad del adhesivo de ortodoncia está formulada para evitar la flotación de la ortodoncia después de su colocación. El adhesivo de ortodoncia empezará a endurecerse a los 50 segundos de la colocación en los dientes.
- El adhesivo de ortodoncia se fraguará a los 90 segundos de su colocación en los dientes. Los arcos de alambre pueden insertarse y fijarse una vez transcurridos 5 minutos del fraguado del material.
- Una vez finalizado el tratamiento, retire la ortodoncia con el procedimiento habitual.

Almacenamiento:

Las condiciones de almacenamiento recomendadas son de 2 °C (36 °F) a 27 °C (80 °F), y se debe dejar el producto a temperatura ambiente antes de usarlo (23 °C/73 °F). No congele el producto. Consulte la fecha de vencimiento en la parte exterior del envase.

Mantenga los envases cerrados cuando no los utilice.

Descrizione:

L'Adesivo per supporto monofase **Alpha-dent®** è un sistema Pasta-Primer formulato per cementare su supporti di metallo, ceramica e plastica. La combinazione esclusiva di riempitivo e primer utilizzata produce una cementazione ideale e una viscosità adesiva uniforme che riduce al minimo il galleggiamento del supporto.

Indicazioni per l'uso:

L'Adesivo per supporto monofase **Alpha-dent®** è un adesivo ortodontico Pasta-Primer ideato per cementare supporti di metallo, ceramica e plastica sullo smalto.

Controindicazioni:

L'Adesivo per supporto monofase **Alpha-dent®** è controindicato in pazienti che abbiano manifestato gravi reazioni allergiche alle resine di metacrilato.

Avvertenza:

- Evitare il contatto del mordenzante con tessuto molle, occhi e cute. Il mordenzante **Alpha-dent®** e **Alpha-Etch37®** contengono acido fosforico, que es perjudicial. 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.

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.
- Non utilizzare in presenza di materiali a base di eugenolo, poiché l'indurimento potrebbe risultare incompleto.
- Rivestimenti o corone in metallo e porcellana: non cementare su corone con rivestimenti sottili o che sembrano compromessi. Preparare la superficie della corona o del rivestimento da cementare usando el Condizionatore **Alpha-dent®** idoneo. Seguire le istruzioni incluse nel Condizionatore **Alpha-dent®**.
- Accertarsi di evitare la contaminazione crociata della pasta e del primer. La contaminazione di uno dei due materiali nell'altro ne causa l'indurimento all'interno dei contenitori.

Reazione avversa:

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

Istruzioni per l'uso:

Preparazione del dente

- Pulire in modo approfondito i denti da cementare con la Pasta Profilattica Senza Colore/Aroma/Fluoro Aggiunti **Alpha-Pro®**. Si consiglia l'uso di pasta profilattica contenente olio o fluoro poiché potrebbe lasciare un residuo che inibisce la cementazione.
- Risciacquare in modo approfondito i denti con acqua; asciugare con aria compressa priva di umidità o olio.
- Se si utilizza il mordenzante **Alpha-dent®** o lo smalto mordenzato **Alpha-Etch37®** per 15 secondi: non lasciare mai il mordenzante sul dente per più di 60 secondi. Agitando delicatamente il mordenzante durante l'applicazione è possibile migliorarne l'azione.
- Risciacquare in modo approfondito i denti con acqua per rimuovere tutte le tracce di mordenzante. Isolare nuovamente e asciugare con aria compressa priva di umidità o olio. La superficie dovrebbe apparire opaca e bianco ghiaccio. In caso contrario, ripetere il punto 3.

Applicazione dell'Adesivo per supporto

- Utilizzando un applicatore a spazzola pulito, applicare uno strato uniforme sottile di primer sulla superficie dello smalto mordenzato asciutta e sulla base di ciascun supporto.
- Applicare l'adesivo per supporto sulla base del supporto. Collocare il supporto sul dente applicando una pressione solida in modo che l'adesivo in eccesso fuoriesca dal perimetro del supporto. L'adesivo in eccesso può essere rimosso con uno specchio o uno strumento di plastica.
- Posizionare il supporto. La viscosità dell'adesivo per supporto è ideata per prevenire il galleggiamento del supporto dopo il posizionamento. L'adesivo per supporto inizierà a indursi entro 50 secondi dal posizionamento sul dente.
- L'adesivo per supporto si cementerà entro 90 secondi dal posizionamento sul dente. I fili metallici possono essere inseriti e polimerizzati 5 minuti dopo la cementazione del materiale.
- Al termine del trattamento, rimuovere il supporto seguendo le normali procedure.

Conservazione:

- La temperatura di conservazione consigliata è compresa tra 2 °C/36 °F e 27 °C/80 °F; prima dell'uso il prodotto deve essere portato a temperatura ambiente (23 °C/73 °F). Non congelare. Consultare la data di scadenza sulla confezione esterna.
- Tenere i contenitori chiusi quando non li si utilizza.

Beschreibung:

Alpha-dent® One-Step Bracketkleber ist ein System aus Paste und Primer, die für das Bonding von Metall-, Keramik- und Kunststoffbrackets bestimmt ist. Dank der einzigartigen Kombination aus Füllmasse und Primer wird eine ideale Verbindung und eine geschmeidige, klebrige Viskosität erreicht, die das Verrutschen der Brackets minimiert.

Anwendungsgebiete:

Alpha-dent® One-Step Bracketkleber ist ein orthodontischer Klebstoff aus Paste und Primer, der für das Bonding von Metall-, Keramik- und Kunststoff-Brackets am Zahnschmelz bestimmt ist.

Kontraindikationen:

Alpha-dent® One-Step Bracketkleber ist bei Patienten mit bekannten schweren allergischen Reaktionen auf Methacrylate resins.

Achtung:

- Den Kontakt des Ätzmittels mit Weichgewebe, Augen und Haut vermeiden. **Alpha-dent®** Ätzmittel und **Alpha-Etch37®** enthalten Phosphorsäure, die gesundheitsschädlich ist. 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 abgegeben werden.
- Die Gebrauchsanweisung und das SDS (www.dentaltech.com/resource) vor der Behandlung durchlesen. Nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Nicht in Gegenwart von Materialien auf Eugenol-Basis verwenden, da ansonsten möglicherweise keine vollständige Aushärtung stattfindet.
- Metal-, Porzellankronen oder -Verblendungen: Nicht mit Kronen verbinden, deren Verblendungen dünn sind oder die auf sonstige Weise gefährdet sein könnten. Die für das Bonding vorgesehene Oberfläche der Krone oder Verblendung mithilfe des geeigneten **Alpha-dent®** Conditioner vorbereiten. Die Gebrauchsanweisung des **Alpha-dent®** Conditioner befolgen.
- Be certain to avoid cross contamination of the paste and primer. The presence of either material in the other will result in hardening of the material within the containers.

Adverse Reaction:

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

Instructions for Use:

Tooth Preparation

- Thoroughly clean teeth to be bonded with **Alpha-Pro®** No Added Color/Flavor/Fluoride Prophy Paste. Prophy paste which contains oil or fluoride should not be used as it may leave a residue which can inhibit bonding.

2. Rinse teeth thoroughly with water; dry with oil and moisture-free compressed air.

3. If using **Alpha-dent®** etchant or **Alpha-Etch37®** etch enamel for 15 seconds; never leave etchant on tooth for more than 60 seconds. Lightly agitating the etchant during its application can enhance its action.

4. Rinse teeth thoroughly with water to remove all traces of the etchant. Re-isolate and dry with oil-free and moisture-free compressed air. The surface should appear dull and frosty white. If not, repeat step 3.

Bracket Adhesive Application

- Using a clean brush applicator, apply a thin uniform layer of primer to the dry etched enamel surface and to each bracket base.

2. Apply the bracket adhesive onto the bracket base. Place the bracket on the tooth with firm pressure so that excess adhesive is expressed from the perimeter of the bracket. The excess adhesive can be removed with an explorer or plastic instrument.

3. Position the bracket. The viscosity of the bracket adhesive is designed to prevent bracket flotation after positioning. The bracket adhesive will begin to harden within 50 seconds after placement on the tooth.

4. The bracket adhesive will set within 90 seconds after placement on the tooth. Archwires can be inserted and secured 5 minutes after the material sets.

5. After treatment is complete, remove brackets in the usual manner.

Storage:

- Recommended storage conditions are 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 package for expiry date.

• Keep containers closed when not in use.

Lagerung:

- Die empfohlene Lagertemperatur beträgt 2 °C/36 °F bis 27 °C/80 °F, vor der Verwendung sollte das Material auf Raumtemperatur gebracht werden (23 °C/73 °F). Nicht einfrieren. Das Verfallsdatum befindet sich auf der Außenverpackung.

• Behälter bei Nichtgebrauch verschlossen halten.

DENTAL
TECHNOLOGIES6901 N. HAMLIN AVENUE
LINCOLNWOOD, ILLINOIS 60712 USA
www.dentaltech.com

0459

EMERGO EUROPE
Prinsesgracht 20
2514 AP, The Hague
The Netherlands

