

**TP Orthodontics
Light Cure
Promoter
Instructions**









Use TP Orthodontics Light Cure Promoter with light cure adhesives to maximize bond strength on metal surfaces such as amalgam, stainless steel or gold. It will increase adhesion to composite or acrylic restorations, or to hypocalcified, fluorosed or deciduous enamel.

Gebruik de TP Orthodontics Light Cure Promoter met de Light Cure lijm om de hechtingskracht op metalen oppervlakten zoals amalgaam, roestvrij staal of goud te maximaliseren. Verbeter de hechting aan composiet- of acrylreconstructies of aan hypo-galcalcifieerd, gefluordeerd of melktandglazuur.

Utiliser le TP Orthodontics Light Cure Promoter avec l'adhésif Light Cure pour maximiser la puissance du collage sur des surfaces en métal comme l'amalgame, l'acier inoxydable ou l'or. Cela permet ainsi une meilleure adhésion au composite ou aux attaches acryliques, à l'émail hypo calcifié, fluoré ou crantée.

Benutzen Sie TP Orthodontics Klebemittel-Förderer mit dem lichthärtenden Adhäsiv um die Klebekraft auf Metalloberflächen wie Amalgam, Edelmetalle oder Gold zu maximieren. Er erhöht die Klebekraft an Acryl oder zusammengesetzte Restaurationen oder bei einer Hypocalcifikation, fluorosen und abfallendem Zahnschmelz.

Instructions









-  1. Thoroughly clean teeth with plain pumice using a rotating bristle brush or rubber cup.
-  2. Rinse teeth thoroughly with water, isolate teeth and air dry.
-  3. Apply Enamel Conditioner and condition for 40 seconds.
-  4. Rinse teeth thoroughly with water, isolate teeth and air dry. NOTE: If bonding to a metal surface, roughen with a medium diamond bur or micro etcher. When bonding to an acrylic or composite surface, lightly roughen the surface with a fine diamond bur.
-  5. Dispense a few drops of Promoter onto work pad. Using a disposable brush, apply 3-4 generous coats on enamel surface.
-  6. Thoroughly air dry after last coat of Promoter has been applied. The enamel will now appear shiny.
-  7. Dispense one or two drops of Light Cure Sealant onto work pad. Using a disposable brush, apply a thin, uniform coat of sealant onto the primed enamel.
-  8. Apply Light Cure Adhesive and light cure according to adhesive instructions.

Storage: Best temperature for use is 68°-77° F (20°-25° C). Storage temperature is best at 35°-80° F (2°-27° C). TPO Light Cure Promoter has a 3-year shelf life without refrigeration.

NOTICE:

TP Orthodontics, Inc. warrants that its products are free from defects in materials and workmanship. TPO's liability and the customer's sole remedy in the event of any claimed defect shall be limited to replacement of the product, or at TPO's discretion, refund of the purchase price. This warranty is in lieu of any other warranties, express or implied, including any implied warranty of merchantability, fitness for a particular purpose, or otherwise, and of any other obligations or liability on TPO's part. Other than the warranties listed above, under no circumstances will TPO be liable for any loss, damages arising in connection with use, or inability to use, TPO's products.

Instructies









-  1. Maak de tanden grondig schoon met gewoon puimsteen en een borstel of een rubberen kop.
-  2. Spoel de tanden grondig met water, isoleer de tand en blaas het droog.
-  3. Gebruik Conditioner en ets gedurende 40 seconden.
-  4. Spoel de tanden grondig met water, isoleer de tand en blaas het droog. NOTE: Wanneer aan een metalen oppervlakte gehecht wordt, dient dit met een diamantboorje of een micro-ets'er opgeruwd te worden. Wanneer aan een acryl of composiet oppervlak gehecht wordt, dient de oppervlakte met een fijne diamantborstel opgeruwd te worden.
-  5. Laet een paar druppels Promoter op het werkoppervlak vallen. Gebruik een wegwerpborstel, breng 3-4 ruime lagen op het glazuuroppervlak aan.
-  6. Grondig met lucht drogen nadat de laatste laag Promoter is aangebracht. Het glazuur lijkt nu te glanzen.
-  7. Laat één of twee druppels Light Cure op het werkoppervlak vallen. Breng een dunne, uniforme laag fissaurlak op het behandelde glazuur aan. Behandel gedurende 10 seconden met licht.
-  8. Breng Light Cure aan en behandel met licht volgens de hechtingsinstructies.

Opslag: De beste temperatuur voor gebruik is 20 à 25 graden Celsius. De beste opslagtemperatuur is 2 à 27 graden Celsius. TPO Light Cure Promoter heeft een bewaartijd van 3 jaar zonder te koelen.

BERICHTGEVING:

TP Orthodontics, Inc. geeft de garantie dat haar producten geen materiaal- of fabricagegebreken hebben. De aansprakelijkheid van TPO en de enige remedie die de klant in het geval van gedachte gebreken heeft, is beperkt tot het vervangen van het product, of middels de discretionele bevoegdheid van TPO, het terugbetalen van de aankoopprijs. Deze garantie komt in de plaats van andere garanties, expliciet of impliciet, inclusief stilzwijgende garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, of anderszins, en iedere andere verplichting of aansprakelijkheid van TPO. Met uitzondering van de bovvermelde garanties is TPO niet aansprakelijk voor verlies, geleden schade voortvloeiende uit het gebruik, of het onvermogen de producten van TPO te gebruiken.

Instructions









-  1. Poncer minutieusement les dents en utilisant une brosse en soie ou en caoutchouc.
-  2. Rincer les dents avec de l'eau et sécher-les.
-  3. Appliquer le Conditionner et morder pendant 40 sc.
-  4. Rincer à l'eau et sécher de nouveaux les dents. NOTE: Si vous collez sur une surface en métal, rendre la surface rugueuse avec une bardane en diamant ou avec un micro graveur. Si vous collez sur une surface acrylique ou composite, rendre légèrement rugueuse la surface avec une fine bardane en diamant.
-  5. Déposer quelques gouttes de Promoter sur la surface de travail. En utilisant une brosse jetable, appliquer 3-4 généreuses couches sur la surface émaillée.
-  6. Sécher minutieusement à l'air après que la dernière couche de Promoter ait été appliquée. L'email doit maintenant apparaître brillant.
-  7. Déposer une ou deux gouttes de Light Cure sur la surface de travail. En utilisant une brosse jetable, appliquer une fine, uniforme couche de résine sur l'émail. Laisser sécher pendant 10 secondes.
-  8. Appliquer le Pyton Light Cure et laisser sécher selon les instructions de collage.

Conservation: Ce produit doit être utilisé et conservé à température ambiante (20 - 25° C). Conservation: 3 ans à température ambiante. Ne nécessite pas de réfrigération.

NOTICE:

TP Orthodontics, Inc. garanti que ses produits ne présentent aucun défaut matériel et de fabrication. La responsabilité de TPO est limitée au remplacement du produit ou, au remboursement du prix d'achat à la discrétion de TPO. Cette garantie fait lieu de garantie pour toutes les autres, explicites ou implicites, incluant la garantie implicite de valeur marchande, appliquée à un but particulier, et, ou sinon à toutes les obligations et responsabilité de TPO. A part les garanties ci-dessus, sous aucune autre circonstance TPO sera responsable en cas de perte, dégâts survenus lors de la fulfillment ou de l'incapacité à l'utilisation des produits TPO.

Anleitung

-  1. Reinigen Sie die Zähne gründlich mit einer Bimssteinpaste, die mittels einer rotierenden Borstenbürste oder einem Gummihohlpolierer aufgetragen wird.
-  2. Zähne gründlich mit Wasser abspülen, isolieren und lufttrocknen.
-  3. Konditionierung auftragen und 40 Sekunden konditionieren.
-  4. Zähne gründlich mit Wasser abspülen, isolieren und lufttrocknen. ACHTUNG: Wenn Sie auf eine Metalloberfläche kleben, rauhen Sie mittels eines mittleren Karbid-Finiersers oder eine Mikro-Ätzers auf. Wenn Sie auf eine Acryl oder zusammengesetzte Restauration kleben, rauhen Sie die Oberfläche leicht mit einem feinen Diamantfinierer auf.
-  5. Verteilen Sie ein paar Tropfen vom dem Förderer auf einen Annischblock. Mittels eines Einwegpinsel bestreichen Sie die Zahnschmelzoberfläche in 3-4 Schichten.
-  6. Gründlich lufttrocknen nach dem die letzte Schicht mit dem Klebemittel-Förderer bestrichen wurde. Der Zahnschmelz wird jetzt glänzend aussehen.
-  7. Verteilen Sie ein oder zwei Tropfen von dem lichthärtenden Kleber auf den Annischblock. Mittels eines Einwegpinsel, pinseln Sie eine dünne, gleichförmige Schicht der Versiegelung auf den vorbereiteten Zahnschmelz. Lichthärtens Sie für 10 Sekunden.
-  8. Tragen Sie den lichthärtenden Klebstoff auf, und lichthärtens Sie laut den Anweisungen.

Lagerung: Das beste Temperatur bei Gebrauch sollte 68°- 77° R (20°- 25° C) betragen. Die beste Lagerungstemperatur sollte 35°- 80° F (2°- 27° C) betragen. TPO Light Cure Promoter hat eine Lebensdauer von 3 Jahren, ohne ihn im Kühlschrank aufbewahren zu müssen.

NOTIZ:

TP Orthodontics, Inc. gewährleistet, dass ihre Produkte frei von Mängeln der Materialien und der Ausführung sind. Die Haftung von TPO und das Rechtsmittel des Kunden im Fall von jenem gedachten Mangel soll beschränkt auf den Ersatz des Produkts, oder nach dem Ermessen von TPO eine Rückzahlung zum Selbstkostenwert sein. Diese Garantie ist anstatt allen anderen Garantien, ausdrücklich oder stillschweigend, einschließlich jene stillschweigende Zusicherung allgemeiner Gebrauchstauglichkeit, Zweckmäßigkeit oder sonst und anstatt aller anderen Pflichten oder Haftungen seitens von TPO. Außer den oben genannten Garantien, wird TPO unter keinen Umständen verantwortlich sein für irgendeinen Verlust oder Schaden, die in Verbindung mit der Benutzung entstehen. TPO wird auch unter keinen Umständen verantwortlich sein für eine Unfähigkeit ihre Produkte zu benutzen.


Order online at www.tportho.com.

Bestel online via www.tportho.com.

Commandez en ligne à www.tportho.com.

Bestellen Sie bitte unsere Produkte unter www.tportho.com.

Mfg. by
 TP Orthodontics, Inc.
100 Center Plaza
La Porte, Indiana 46350-9672 USA
www.tportho.com

Auth. EU Rep.
 TP Orthodontics Europe
Fountain Ct., 12 Bruncliffe Way
Morley, Leeds LS27 6JG UK

ITALIAN

Usare TP Orthodontics Light Cure Promoter con Light Cure adesive per massimizzare la forza di adesione su superfici metalliche quali amalgama, acciaio inossidabile ed oro. Aumenta l'adesione a ricostruzioni in composito o in acrilico, a denti decidui, ed a smalto ipocalcificato o fluorotico.

Istruzioni

1. Pulire completamente il dente con semplice pomice usando uno spazzolino rotante o una coppetta di gomma.
2. Sciocquare a fondo con acqua, isolare i denti ed asciugare con aria secca.
3. Applicare conditioner e mordenzare per 40 secondi.
4. Sciocquare i denti completamente con acqua, isolare i denti ed asciugare con aria secca.
NOTA: Se il bonding è su una superficie metallica, irruvidire la superficie con una fresa diamantata media o con sabbiatrice. Quando il bonding è su una superficie di acrilico o di composito, irruvidire lievemente la superficie con una fresa diamantata media.
5. Versare alcune gocce di promoter su di un foglio per mescola. Usando uno spazzolino monouso, applicare 3-4 generose spennellate sulla superficie dello smalto.
6. Asciugare a fondo con il gettito d'aria una volta applicato l'ultimo strato di promoter. Lo smalto apparirà luminoso.
7. Versare alcune gocce di Light Cure su di un foglio per mescola. Usare uno spazzolino monouso per applicare un sottile ed uniforme strato di sigillante sullo smalto trattato. Polimerizzare per 10 secondi.
8. Applicare il Light Cure e polimerizzare secondo le istruzioni di adesione.

Conservazione: La migliore temperatura di utilizzo è 68°-77°F (20°-25° C). La migliore temperatura di conservazione è 35°-80°F (2°- 27° C). TPO Light Cure Promoter ha tre anni di vita, non conservato in frigorifero.

NOTA:

TP Orthodontics, Inc. garantisce che i suoi prodotti siano privi di difetti nei materiali e nella lavorazione. Tanto la responsabilità della TPO quanto la tutela del cliente nel caso di dichiarazione di difetti saranno limitate alla sostituzione del prodotto, o a discrezione della TPO, alla restituzione della somma spesa. Questa garanzia sostituisce altri tipi di garanzie, scritte o implicite, inclusa ogni altra garanzia di commercializzazione, idoneità ad un scopo particolare, o di altro tipo, nonché qualsiasi obbligo o responsabilità da parte della TPO. Oltre le garanzie di cui sopra, la TPO non sarà responsabile in nessun caso per perdita, danni connessi con l'uso, o incapacità di usare i prodotti TPO.

Ordini Online al sito www.tporthco.com.

PORTUGUESE

Utilize TP Orthodontics Light Cure Promoter com o adesivo Light Cure para maximizar a resistência da colagem em superfícies metálicas tais como amalgama, aço inoxidável ou ouro. Aumenta a adesão em restaurações compostas ou acrílicas, ou em esmaltes hipocalcificados, fluoritados ou deciduos.

Instruções

1. Limpe vigorosamente os dentes com pomes utilizando uma escova de rotação ou borrachas.
2. Enxágue os dentes vigorosamente com água, isole os dentes e seque-os com ar.
3. Aplique o Condicionador e faça o ataque ácido por 40 segundos.
4. Enxágue os dentes vigorosamente com água, isole os dentes e seque com ar. Nota: Se estiver fazendo colagem em superfície metálica, passe uma broca diamantada, ou ácido para torná-la meio áspera. Quando estiver fazendo a colagem em superfície acrílica ou composta, torne a superfície um pouco áspera com uma broca diamantada fina.
5. Coloque algumas gotas do Promoter sobre uma bandeja de trabalho. Utilizando uma escova descartável, aplique 3-4 camadas generosas sobre a superfície do esmalte.
6. Seque vigorosamente com ar após a última camada. O esmalte terá uma aparência brilhante.
7. Coloque uma ou duas gotas do Light Cure sobre a bandeja de trabalho. Utilizando uma escova descartável, aplique uma camada fina, uniforme do selante sobre o esmalte preparado. Foto-Polimerize por 10 segundos.
8. Aplique o Light Cure e fotopolimerize conforme as instruções do adesivo.

Armazenamento: A melhor temperatura para uso é 68°-77°F (20°-25° C). A melhor temperatura para armazenamento é 35°-80°F (2°-27° C). TPO Light Cure Promoter tem validade de três anos sem refrigeração.

NOTA:

A TP Orthodontics, Inc. garante que seus produtos não têm defeitos em material e na mão-de-obra. A confiabilidade e o retorno a qualquer reclamação de defeito pelo consumidor será limitada à substituição do produto, ou por decisão da TPO, reembolso ao preço de compra. Esta garantia se sobrepõe a qualquer outra garantia, expressa ou implícita, inclusive qualquer garantia implícita de mercado, adequação a propósitos particulares, ou em outro caso, e de qualquer outras obrigações por parte da TPO. Outras garantias, que não as listadas acima, sob nenhuma circunstância a TPO se responsabilizará por qualquer perda, dano proveniente do uso ou mau uso dos produtos TPO.

Faça seu pedido on line pelo www.tporthco.com.

SPANISH

Utilice el promotor foto curable con el Adhesivo Foto curable para maximizar fuerza de adhesión en las superficies del metal tales como amalgama, acero inoxidable u oro. Aumenta la adherencia a las restauraciones compuestas de acrílico, o la hipocalcificación, fluorosis o esmalte caduco.

Instrucciones

1. Limpie minuciosamente los dientes con piedra pómez usando un cepillo de cerdas giratorio.
2. Enjuague perfectamente los dientes con agua, aísle y séquelos con aire.
3. Aplique el acondicionador y grábelo por 40 segundos.
4. Enjuague perfectamente los dientes con agua, aísle el diente y seque con aire.
NOTA: Si adhiere a una superficie del metal, grabe la superficie con fresa mediana de diamante o con un micrograbador al agua. Cuando adhiera a una superficie de acrílico o compuesta, grabe ligeramente la superficie con una fresa fina de diamante.
5. Dispense algunas gotas del Promoter sobre el cojín del trabajo. Utilice un cepillo desechable, aplique 3-4 capas abundantes en superficie del esmalte.
6. Después de que la capa pasada de promotor haya sido aplicada, seque perfectamente. El esmalte ahora aparecerá brillante.
7. Dispense una o dos gotas de la resina Foto curable sobre el cojín del trabajo. Con un cepillo desechable, aplique una capa fina y uniforme del selano sobre el esmalte preparado. Fotocure por 10 segundos.
8. Aplique el adhesivo Fotocurable y aplique luz según instrucciones del adhesivo.

Almacenaje: La mejor temperatura para su uso es de 68°-77°F (20°-25° C). La mejor temperatura para almacenar es de 35°-80°F (2°-27° C). TPO Light Cure Promoter tiene tres años de vida útil sin necesidad de refrigeración.

ATENCION:

TP Orthodontics, Inc. garantiza que todos sus productos están libres de defectos de material o de fabricación. La responsabilidad de TP (TPO) y la única remedia del cliente en caso de reclamación será limitada a la reposición del producto en cuestión o a la devolución de TPO un reembolso del precio del producto. Esta garantía es en lugar de cualquier otra garantía, expresada o tacita incluyendo cualquier garantía tacita de mercantilidad, idoneidad por cualquier intención o de lo contrario, cualquier otra obligación o responsabilidad por parte de TPO. Menos las garantías mencionadas en este mismo texto, TPO bajo ninguna circunstancia será responsable de pérdidas o daños connotados con el uso o la incapacidad de utilizar los productos de TPO.

Ordene online a www.tporthco.com.

CHINESE

TP公司的光固化增强剂和光固化粘接剂配套使用，可以增强金属（如合金金、不锈钢或黄金）表面的粘附强度。同时还可增强复合体、丙烯酸修复体，或是不规则牙面的粘附力。（如氟斑牙、钙化不全或乳牙釉质）

说明

- 1.用旋转毛刷、研形橡胶或纯玉石彻底清洁牙面。
 - 2.用清水彻底冲洗，并隔离风干。
 - 3.涂少许釉质调节剂在牙面上，等候40秒。
 - 4.用清水彻底冲洗，并隔离风干。
注意：如果是粘接到金属表面，用中型金刚牙钻或微型铣刀刻打磨表面。如果是粘接到丙烯酸复合体表面，用细金刚牙钻轻轻打磨表面。
 - 5.滴几滴增强剂在工作护垫上。用一次性刷子粘在釉质表面涂3-4层。
 - 6.涂完最后一层增强剂后，彻底风干。釉质表面会变得闪亮有光泽。
 - 7.滴1-2滴光固化剂在工作护垫上。用一次性刷子均匀地涂一薄层光固化剂在釉质表面。
 - 8.根据说明书使用光固化粘接剂进行光固化。
- 存放
- 最佳使用环境温度为68°-77华氏度（20°-25摄氏度）。最佳储存环境温度是35°-80华氏度（2°-27摄氏度）。TP公司的光固化增强剂在常温环境下存放有效期3年。

注意：

美国 TP 公司 (TP Orthodontics, Inc.) 承诺, 本公司所有产品的材料和工艺没有任何问题。如买方对所购产品的质量有异议, 本公司仅限于提供换货, 或经本公司确认后, 提供全额退款。本条款取代其它明示或默示的所有承诺条款, 包括用于商业销售的特殊说明。最终责任解释权归本公司所有。除上述责任外, 由买方因产品使用或不当所造成的任何损失、损坏及连带损失, 本公司概不负责赔偿。

请登陆网站: www.tporthco.com

日本語

TPO ライトキュアプロモーターは、TPO ライトキュアアドヘシブの最大の接着力を引き出すために使われます。これは、アマルガム、ステンレス、ゴールドが充填された歯面にも使えます。コンポジットやアクリルレジン、人工歯などへの接着力強化にも使用できます。

使用方法

1. プラシマペーパーカップに、フック物やオイルを配合しない歯磨剤を使用して、歯面を清掃します。
2. 水で歯面を洗い流し、乾燥させます。
3. コンディショナーを40秒間塗布します。
4. 水で洗い流し、乾燥させます。
注意: メタルの歯面の場合には、マイクロエッチャーやメディアムカーブトバーで歯面を荒くします。アクリルレジンやコンポジットの場合にはフラインダイアモンドバーなどで軽く歯面を荒くさせます。
5. プロモーターを数滴ワークパッドにたらします。ブラシを使用して歯面に4~5回満遍なく塗ります。
6. エアで乾燥させたあと、エナメル質は輝いています。
7. TPO ライトキュアを、一、二滴ワークパッドの隅にたらし、ブラシを使って薄くシーラントでコートされた歯面に塗ります。10秒間照射します。
8. TPO ライトキュアを、説明書どおりに使用します。

保存・使用時の最適温度は68°-77°F (20°-25° C) です。保存の最適温度は35°-80°F (2°-27° C) です。TPO ライトキュアプロモーターの貯蔵寿命は、冷蔵しない場合は3年です。

注意：

TP Orthodontics, Inc. は、本契約に基づいて販売する製品はすべて、材料および仕上げにおいて瑕疵がないことを保証し顧客の唯一の責任を負担します。製品の交換は制限されるものとします。最終的な責任は、製品の交換に制限されるものとします。最終的な責任は、製品の交換に制限されるものとします。また、特定の目的との適合性、TPO 製品の瑕疵又は責任の保証に代わるものとする。上記の保証以外では、いかなる事情においてもTPO 製品の使用に関連した損害 - 損耗に際する責任はTPO には負わないものとします。

Order online at www.tporthco.com