

Ultra-Etch™ 35% Phosphoric Acid	EN	Ultra-Etch™ 35% Phosphorsäure	DE	Ultra-Etch™ Acide phosphorique à 35%	FR	Ultra-Etch™ 35% fosforzuur	NL	Ultra-Etch™ Acido fosforico al 35%	IT
Description: Ultra-Etch is a 35% phosphoric etchant solution with an optimum viscosity. The flowability allows precise placement, including occlusal grooves, yet is viscous enough to prevent migration. Ultra-Etch is self-limiting in its depth of etch (average depth of 1.9μ with 15 second etch). This etchant contains no glycerin and is designed for rapid and complete removal upon rinsing.									
Indications for Use: Used for etching enamel and dentin prior to applying bonding adhesives and placing composite restorations or dental sealants.									
Directions for Use: 1. For 1.2 syringe a. Remove Luer cap. b. Securely attach working tip of choice (Blue Micro™ or Inspiral™ Brush tip). c. Verify etchant flow prior to applying intraorally. d. Verify the color and consistency of the product flow before applying. Initially a small amount of clear liquid may express from the syringe; this is normal. 2. For IndiSpense® Syringe (Figure 1 & 2) a. Remove Luer cap from IndiSpense syringe. b. Attach 1.2 syringe to the male threads of the IndiSpense syringe. c. Depress IndiSpense plunger while guiding 1.2ml syringe plunger to desired fill. d. Separate syringes and re-cap IndiSpense syringe with Luer cap. e. Securely attach working tip (Blue Micro™ or Inspiral Brush tip) to 1.2ml syringe. 3. Direct placement instructions a. Isolate tooth (teeth). b. Use pumice, disk or diamond bur on uncut enamel. c. Rinse and dry prepared area. d. Verify etchant flow prior to applying intraorally. e. Apply etchant to enamel and dentin (15 seconds) f. Rinse thoroughly, dry and proceed per adhesive manufacturer's instructions. 4. Restorative phosphoric acid cleansing a. Apply etch to inside of porcelain veneer or crown for 5-10 seconds. b. Rinse and dry Precautions and Warnings: 1. Carefully read and understand all instructions before using. 2. Keep out of reach of children. 3. If product comes in contact with any soft tissue, IMMEDIATELY rinse area with copious amounts of water. 4. Near pulp exposures should be treated with a protective base prior to placing etchant. 5. Re-cap, disinfect and wipe syringe with an intermediate level disinfectant between uses. If syringe cover is used, remove tip, re-cap, and discard syringe cover 6. Dispose of tip and empty syringe properly. 7. Verify flow of all syringes prior to applying intraorally. If resistance is met, replace tip and re-check. Use only recommended tips. To avoid cross contamination, do not re-use tips. 8. Store at room temperature. 9. Do not use after expiration date noted on container. NOTE: For SDS and additional information about using Ultra-Etch, please go to www.ultradent.com									
Beschreibung: Ultra-Etch ist ein Ätzpräparat mit 35% Phosphorsäure und einer optimalen Viskosität. Die Fließfähigkeit erlaubt eine präzise Platzierung auch in okklusale Fissuren, aber es ist anderseits viskos genug, um ein Ablauen zu verhindern. Ultra-Etch ist selbstlimitierend in der Ätztiefe (durchschnittliche Ätztiefe von 1,9 μ bei einer Ätzung von 15 Sekunden). Diese Ätzflüssigkeit enthält kein Glycerin und ist für eine schnelle und vollständige Entfernung durch Abspraysen entwickelt worden.									
Indications d'emploi : Utilisé pour décaprer l'émail et la dentine avant d'appliquer des adhésifs de liaison et de placer des restaurations composites ou des agents d'étanchéité dentaire.									
Mode d'emploi : 1. Pour une seringue de 1,2 ml a. Enlevez le capuchon Luer b. Fixez fermement l'embout de travail de votre choix (embout pinceau Blue Micro™ ou Inspiral™). c. Stellen Sie den korrekten Fluss des Ätzgels sicher, bevor Sie es intraoral applizieren. d. Farbe und Konsistenz des Produktflusses sicherstellen, indem Sie eine kleine Menge auf einen Messblock oder auf Gaze auspressen. Eventuell ausgepresst klare Flüssigkeit überverwerten. 2. Pour IndiSpense® -Spritze (Figures 1 & 2): a. Entfernen Sie die Kappe von der IndiSpense-Spritze. b. Befestigen Sie eine 1,2 ml-Spritze auf dem Außengewinde der IndiSpense-Spritze. c. Drücken Sie den Kolben der IndiSpense-Spritze ein, während Sie den Kolben der 1,2 ml Spritze bis zum gewünschten Füllstand herauswandern lassen. d. Trennen Sie die Spritzen und verschließen Sie die IndiSpense-Spritze wieder mit der Luer-Kappe. e. Befestigen Sie Ihre Ansatz (Blue Micro™ oder Inspiral Brush Tip) sicher auf der 1,2 ml Spritze. 3. Anleitung für direkte Restaurierungen a. Isolieren Sie den Zahn / die Zähne. b. Benutzen Sie Bimssteinmehl, Schleif-Disk oder Diamantschleifer bei unpräpariertem Zahnschmelz. c. Spulen und trocknen Sie den vorbereiteten Bereich sorgfältig. d. Stellen Sie den korrekten Fluss des Ätzgels sicher, bevor Sie es intraoral applizieren. e. Tragen Sie das Ätzgel auf Zahnschmelz und Dentin auf (15 Sekunden). f. Spulen Sie sorgfältig, trocken Sie und fahren Sie gemäß der Herstelleranweisungen für das Adhäsiv fort. 4. Reinigung von Restaurierungen mit Phosphorsäure Bringen Sie das Ätzgel auf die Innenseite des Veneers aus Keramik oder der Krone für 5-10 Sekunden auf. b. Spulen und trocknen Sie. Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise: 1. Lesen und verstehen Sie alle Anleitungen, bevor Sie das Produkt benutzen. 2. Von Kindern fernhalten. 3. Sollte das Produkt mit Haut oder mit Schleimhäuten in Berührung kommen, muss SOFORT mit viel Wasser nachgespült werden. 4. Beim Arbeiten in unmittelbarer Pulpa-Nähe sollte vor dem Aufbringen des Ätzmittels eine schützende Unterflügelung gelegt werden. 5. Stecken Sie zwischen den Verwendungen die Kappe wieder auf, desinfizieren Sie die Spritze und waschen Sie sie ab. Benutzen Sie bei der Desinfektion ein übliches Flächendesinfektionsmittel. Wenn eine Spritzenhülle benutzt wird, entfernen Sie die Ansatz zusammen mit der Hülle und entsorgen Sie sie; dann verschließen Sie die Spritze wieder mit der Luer Lock Cap. 6. Entsorgen Sie die Spritzenansatz und die leere Spritze ordnungsgemäß. 7. Prüfen Sie den Durchfluss aller Spritzen, bevor Sie diese intraoral anwenden. Sollte es einen Widerstand geben, wechseln Sie den Ansatz aus und prüfen Sie den Durchfluss erneut. Verwenden Sie ausschließlich die empfohlenen Ansätze. Um Kreuzkontamination zu vermeiden, verwenden Sie die Ansätze nicht wiederholt. 8. Bei Raumtemperatur lagern. 9. Nicht nach dem auf der Packung aufgedruckten Verfallsdatum benutzen. HINWEIS: Materialicherheitsdatenblätter und zusätzliche Informationen über den Einsatz von Ultra-Etch finden Sie auf www.ultradent.com .									
Beschreibung: Ultra-Etch est une solution décapante phosphorique à 35% avec une viscosité optimale. La coulabilité permet un placement précis, y compris dans les rainures occlusales, mais il est suffisamment visqueux pour éviter le déplacement. Ultra-Etch est autolimitant dans sa profondeur d'attaque (profondeur moyenne de 1,9μ pour 15 secondes de décapage). Ce décapant ne contient pas de glycérine et est conçu pour être enlevé rapidement et complètement pendant le rinçage.									
Indications d'emploi : Utilisé pour décaprer l'émail et la dentine avant d'appliquer des adhésifs de liaison et de placer des restaurations composites ou des agents d'étanchéité dentaire.									
Mode d'emploi : 1. Pour une seringue de 1,2 ml a. Enlevez le capuchon Luer b. Fixez fermement l'embout de travail de votre choix (embout pinceau Blue Micro™ ou Inspiral™). c. Vérifiez l'écoulement du décapant avant l'application intra-orale. d. Vérifiez la couleur et la consistance de l'écoulement du produit avant d'appliquer en exprimant une petite quantité sur un bloc de mélange ou sur de la gaze. Jetez tout liquide clair qui est exprimé. 2. Pour la seringue IndiSpense (figures 1 & 2) a. Enlevez le capuchon Luer lock de la seringue IndiSpense. b. Fixez la seringue de 1,2 ml sur le filtre à gaze de la seringue IndiSpense. c. Enforcez le piston IndiSpense tout en guidant le piston de la seringue de 1,2ml à la marque de remplissage voulue. d. Séparez les seringues et rebouchez la seringue IndiSpense avec le capuchon Luer. e. Fixez fermement l'embout de travail (l'embout pinceau Blue Micro™ ou Inspiral) sur la seringue de 1,2 ml. 3. Instructions de placement direct a. Isolez la(s) dent(s) b. Utilisez la pierre ponce, une fraise disque ou diamant sur l'émail sans coupe. c. Rincez et séchez la zone préparée. d. Vérifiez l'écoulement du décapant avant l'application intra-buccale. e. Appliquez le décapant sur l'émail et la dentine (15 secondes). f. Rincez soigneusement, séchez et continuez selon les instructions du fabricant de l'adhésif. 4. Nettoyage des restaurations à l'acide phosphorique a. Appliquez le décapant à l'intérieur de la facette ou la couronne en porcelaine pendant 5 à 10 secondes. b. Rincez et séchez. Précautions et Avertissements : 1. Lisez attentivement et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser les produits. 2. A garder hors de la portée des enfants. 3. Si le produit entre en contact avec des parties molles, rincez IMMEDIATEMENT la zone affectée avec une grande quantité d'eau. 4. Traitez les parties exposées près de la pulpe avec une base protectrice avant de placer le décapant. 5. Rebouchez, désinfectez et essuyez la seringue avec un désinfectant intermédiaire entre chaque utilisation. Si le manchon à seringue est utilisé, enlevez l'embout, rebouchez et jetez le manchon de la seringue. 6. Jetez les embouts et les seringues vides. 7. Vérifiez l'écoulement de toutes les seringues avant l'application intra-orale. En cas de résistance, remplacez l'embout et ré-vérifiez. N'utilisez que les embouts recommandés. Pour éviter toute contamination croisée, ne réutilisez pas les embouts. 8. Entreposez à température ambiante. 9. Ne pas utiliser après la date d'expiration notée sur la boîte. NOTE: Pour la fiche technique de santé et de sécurité ou des informations supplémentaires sur l'Ultra-Etch™, veuillez visiter www.ultradent.com .									
Beschreibung: Ultra-Etch ist ein 35% fosforhaltiges Etsplüssing mit optimaler Viscosität. Die Fließfähigkeit erlaubt eine präzise Platzierung auch in okklusale Fissuren, aber es ist anderseits viskos genug, um ein Ablauen zu verhindern. Ultra-Etch ist selbstlimitierend in der Ätztiefe (durchschnittliche Ätztiefe von 1,9 μ bei einer Ätzung von 15 Sekunden). Diese Ätzflüssigkeit enthält kein Glycerin und ist für eine schnelle und vollständige Entfernung durch Abspraysen entwickelt worden.									
Indications d'emploi : Bestemd voor het etsen van tandglazuur en dentine vóór het aanbrengen van bondingadhesieven en het plaatsen van composietrestauraties of tandheelkundige sealants.									
Gebruiksaanwijzing: 1. Voor de 1,2 ml-spuit: a. Verwijder de Luer-dop. b. Maak de gewenste werktip (Blue Micro™ of Inspiral™ Brush tip) goed vast. c. Controleer de stroming van het etsmiddel voordat u het intraoraal gebruikt. d. Controleer voórdt gebruik de kleur en consistente van de productstroo door een kleine hoeveelheid op een mengplaatte of gaasje uit te drukken. Gooi alle uitgedrukte, transparante vloeistof weg. 2. Voor de IndiSpense®-spuit (Afbeelding 1 & 2): a. Haal de Luer-dop van de IndiSpense-spuit. b. Bevestig de 1,2 ml-spuit op de mannelijke Schroefdraad van de IndiSpense-spuit. c. Druk de IndiSpense-spuit in, terwijl u de punten van de 1,2 ml-spuit geleidt zodat de juiste hoeveelheid erin strooit. d. Schei de spuiten in plaats van Luer-dop weer op de IndiSpense-spuit. 3. Voor de IndiSpense®-spuit (Afbeelding 1 & 2): a. Gevestig de werktip (Blue Micro™ of Inspiral™ Brush tip) goed op de 1,2 ml-spuit. b. Installeer de directe plaatsen a. Isolere het (de) gebitselement(en). b. Gebruik puimsteen, een schijfje of diamanten frees voor het ongesneden tandglazuur. c. Spoel in droog de gerepareerde plaats. d. Controleer de stroming van het etsmiddel voordat u het intraoraal gebruikt. e. Breng het etsmiddel aan op het tandglazuur en dentine (15 seconden). f. Spoel grondig droog het en ga door volgens de instructies van de adhesieffabrikant. 4. Restauratiereiniging met fosforzuur a. Breng het etsmiddel aan op de binnenkant van het porselein en veneer of de porseleinen kroon gedurende 5-10 seconden. b. Spoel droog het. Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen: 1. Lees en begrijp alle instructies zorgvuldig voordat u het product gebruikt. 2. Buiten bereik van kinderen houden. 3. Als het product in contact komt met de huid, was het dan ONMIDDELIJKE af met veel water. 4. Blootliggende plaatjes nabij de pulpa dienen met een beschermende basis te worden behandeld voordat u het etsmiddel aanbrengt. 5. Breng de dop weer aan als een desinfectie en veeg de spuit af met een middelmatig desinfectiemiddel voordat u deze weer gebruikt. Als een spuitdop wordt gebruikt, moet u de tip verwijderen, de dop weer aanbrengen en de spuitdop weggooiden. 6. Gooi de tip in lege spuit op de juiste manier weg. 7. Controleer de stroming van alle spuiten voordat u deze intraoraal gebruikt. Als u weerstand voelt, verwijg u de tip en controleert u opnieuw. Gebruik uitsluitend aanbevolen tips. Om kruisbesmetting te voorkomen, mogen de tips niet opnieuw worden gebruikt. 8. Bij kamertemperatuur bewaren. 9. Niet gebruiken na de uiterste gebruiksdatum op de verpakking. OPM: Voor het veiligheidsinformatieblad (SDS) over het gebruik van Ultra-Etch ga naar www.ultradent.com									
Beschreibung: Ultra-Etch ist eine Lösung von Acido fosfórico al 35% con viscosidad óptima. Su fluido permite colocación precisa incluso en las fosas oclusales, pero es lo suficientemente viscoso como para evitar que migre. Ultra-Etch es auto-límitador en su profundidad de grabado (profundidad promedio de 1.9μ en un grabado de 15 segundos). Este grabador no contiene glicerina y está diseñado para una remoción rápida y completa al enjuagarse.									
Indicaciones de uso: Para grabar el esmalte y la dentina antes de aplicar adhesivos dentinarios y colocar restauraciones de compósito o sellantes dentales.									
Instrucciones de uso: 1. Para una jeringa de 1,2 a. Retire la tampa Luer. b. Enrosque firmemente la punta de elección (Blue Micro™ o Inspiral™ Brush). c. Verifique el flujo del grabador antes de aplicarlo intraoralmente. d. Verifique el color y la consistencia del flujo del producto antes de aplicar, colocando una pequeña cantidad sobre un mezclador o gasa. Descarte cualquier líquido claro que salga. 2. Para jeringa IndiSpense® (Figuras 1 y 2) a. Retire la tapa Luer de la jeringa IndiSpense. b. Enrosque firmemente la punta de 1,2 ml en la rosca macho de la jeringa IndiSpense. c. Presione el émbolo de la jeringa IndiSpense mientras guía el émbolo de la jeringa de 1,2ml hasta el nivel de llenado deseado. d. Separe las jeringas y vuelva a tapar la jeringa IndiSpense con la tapa Luer. e. Enrosque firmemente la punta de elección (Blue Micro™ o Inspiral Brush) en la jeringa de 1,2ml. 3. Instrucciones de colocación directa a. Aíslate el diente (los dientes). b. Utilizar pólvores, un disco o broca de diamante sobre el esmalte sin cortar. c. Enjuague y seca la zona preparada. d. Verifique el flujo del ácido antes de aplicar intra-oralmente. e. Aplicar el grabado al esmalte y la dentina (15 segundos) f. Enjuague abundantemente, seca y proceder de acuerdo con las instrucciones del fabricante del adhesivo. 4. Limpieza de restauraciones con ácido fosfórico a. Aplicar el grabador al interior de la veneer de porcelana o corona durante 5-10 segundos. b. Enjuague y seque. Precáutiones y Advertencias: 1. Lea atentamente y entienda todas las instrucciones antes de utilizar.									
PT	Ultra-Etch™ 35 % Fosforsyra	SV	Ultra-Etch™ 35 % fosforsyre	DA	Ultra-Etch™ 35-pros. fosforihappo	FI	Ultra-Etch™ 35% fosforsyre	NO	
Descrição: Ultra-Etch é uma solução de ácido fosfórico 35% com uma viscosidade óptima. A sua fluidez permite a colocação precisa, incluindo sulcos oclusais, porém possui viscosidade suficiente para impedir a migração. Ultra-Etch é auto-límitador que não se profunda (profundidade média de 1,9 μ com 15 segundos de condicionamento). Este grabador não contém glicerina e foi concebido para a remoção rápida e completa após o enxaguamento.									
Indicações de utilização: Utilizado para o condicionamento de esmalte e de dentina antes da aplicação de adesivos e da colocação de compostos restauradores ou selantes dentários.									
Instruções de utilização: 1. Para uma seringa de 1,2 a. Retirar a tampa Luer. b. Aplicar a ponta de trabalho escolhida (ponta Blue Micro™ ou Inspiral™ Brush). c. Verificar o fluxo do ácido antes da aplicação intra-oral. d. Verifique a cor e a consistência do produto escaldado antes de aplicar, depositando uma quantidade pequena em uma placa ou gasa. Descarte o líquido claro quando esse for exposto. 2. Para a seringa IndiSpense® (Figura 1 e 2) a. Retirar a tampa Luer da seringa IndiSpense. b. Aplicar a seringa de 1,2 nas roscas macho da seringa IndiSpense. c. Pressionar o émbolo IndiSpense guiando simultaneamente o émbolo da seringa de 1,2 mL até o nível de enchimento pretendido. d. Separar as seringas e colocar novamente a tampa Luer na seringa IndiSpense. e. Aplicar a ponta de trabalho (ponta Blue Micro™ ou Inspiral Brush) na seringa de 1,2 mL. 3. Instruções de aplicação directa a. Isolar o dente (dentes). b. Utilizar pólvores, um disco ou broca de diamante sobre o esmalte sem cortar. c. Enjuague e seca a área preparada. d. Verifique o fluxo do ácido antes da aplicação intra-oral. e. Aplicar ácido ao esmalte e na dentina (15 segundos) f. Enxague abundantemente, seca e proceder de acordo com as instruções do fabricante do adesivo. 4. Limpeza de restaurações com ácido fosfórico a. Aplicar o ácido no interior da faceta ou coroa de porcelana durante 5 a 10 segundos. b. Enjuague e seque.									
Beschreibung: Ultra-Etch ist ein 35% fosforentnahmehendes Etsplüssing mit optimaler Viskosität. Die Fließfähigkeit ermöglicht eine präzise Platzierung auch in okklusale Fissuren, aber es ist viskos genug, um ein Ablauen zu verhindern. Ultra-Etch ist selbstlimitierend in der Ätztiefe (durchschnittliche Ätztiefe von 1,9 μ bei einer Ätzung von 15 Sekunden). Dieser Graber enthält kein Glycerin und ist für eine schnelle und vollständige Entfernung durch Abspraysen entwickelt worden.									

Ultra-Etch™ 35% Fosforik oξύ

Περιγραφή:
Το Ultra-Etch είναι ένα διάλυμα αδροποιησής από 35% φωσφορικό οξύ με βέλτιστο έβδος. Η διανοτητή ροής επιτρέπει την ακρίβη τοποθέτηση, ακόμη και σε σχοινές σύγκεισης, αλλά είναι αρκετά έβδες για να αποτρέψει την μετατοπιση. Το Ultra-Etch αυτοπεριορίζει το βάθος αδροποιησής (μέσος θρόπος 1.9μ) με αδροποιησή 15 δευτερολέπτων. Αυτό το αδροποιητικό δεν περιέχει γλυκερίνη και έχει σχεδιαστεί για ταχεία και πλήρη αφαίρεση κατά την έκπληξη.

Ενδείξεις για χρήση:

Χρησιμοποιείται για την αδροποιηση αδαμαντίνης και σοντίνης πριν από την τοποθέτηση συγκόλλητικών ουσιών και την τοποθέτηση σύνθετων αποκαταστάσεων ή σοντάτικων στεγανωτικών υλικών.

Οδηγίες χρήσης:

1. Για αύριγγα 1.2:

Α. Αφαρέστε το πώμα Luer.

Β. Συνθέστε ασφαλώς το άκρο εργασίας που θέλετε (άκρο Blue Micro™ ή Inspiral® Brush).

γ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το θέσετε ενδοστοματικά.

δ. Επιβεβαιώστε το χώμα κα την πυκνότητα ροής του προϊόντος προτού το απλώσετε, τοποθετώντας ένα μικρό ποσοτό σε επιθέμα ανάμερης ή γάζα. Πετάξτε όλο το διάλυμα υγρό που βγαίνει.

2. Για αύριγγα IndiSpense® (Εικόνα 1 & 2)

α. Αφαρέστε το πώμα Luer από τη σύριγγα Indispense.

β. Συνθέστε τη σύριγγα 1.2 στα αρσακιά σπειρώματα της σύριγγας Indispense.

γ. Πιέστε το έβδολο Indispense ενώ κατευθύνετε το έμβολο της σύριγγας 1.2ml στην επιθέματη πλήρωση.

δ. Ξεπλύνετε τις αρσακιάς το άκρο εργασίας (άκρο Blue Micro™ ή Inspiral Brush) στη σύριγγα 1.2ml.

ε. Συνθέστε ασφαλώς το άκρο εργασίας (άκρο Blue Micro™ ή Inspiral Brush) στη σύριγγα 1.2ml.

3. Οδηγήστε την αποτοποιησης

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγνώστε την προετοιμασμένη περιοχή.

δ. Επιβεβαιώστε τη ροή του αδροποιητικού προτού το τοποθετήσετε ενδοστοματικά.

ε. Απλώστε το αδροποιητικό στην αδαμαντίνη και την σοντίνη (επι 15 δευτερόλεπτα)

στ. Στηλένετε καλύτερα στεγνώνετε και συνεχίζετε σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή συγκόλλητης ουσίας.

4. Καθρύμνωση αποκαταστάσεων με φωσφορικό οξύ

α. Απλώστε το αδροποιητικό στο εσωτερικό μέρος του καπλάνων από πορελάση ή στη στεγάνη επι 5-10 δευτερόλεπτα.

β. Ξεπλύνετε και στεγνώνετε.

γ. Προσθέτετε προστατευτικός και επανατοποιητής

α. Απονομώντε το δόντι (τα δόντια).

β. Χρησιμοποιήστε λόρδοπετρέτα, διάκονο ή γλύφανο από διάλυμα στην άκρη δόμανταν.

γ. Ξεπλύνετε και στεγ