

Enamelast® Fluoride Varnish	EN
5% Sodium Fluoride Varnish	
Descripción: <p>Enamelast® Fluoride Varnish is a flavored, xylitol-sweetened 5% sodium fluoride in a resin carrier delivered in a 1.2 mL syringe or in a 0.4 ml unit dose blister pack.</p>	

Indications for Use:

Enamelast® Fluoride Varnish is 5% sodium fluoride in a varnish carrier which produces a mechanical occlusion of the dental tubules in the treatment of tooth hypersensitivity.

Directions for Use:

- Syringe Delivery
- Thoroughly brush teeth, rubber cup polish or wipe teeth with gauze prior to placement.
 - Remove the Luer Lock Cap from the syringe and securely attach the Syringe Cover (sold separately).
 - Open the disposable delivery brush, lightly stir the varnish.
 - NOTE:** Enamelast can also be placed on the back of the clinician's gloved hand or in a dappen dish and applied with a standard brush (sold separately).
 - Verify prior to applying intraorally.
 - Verify the color and consistency of the product flow before applying by expressing a small amount onto a mixing pad or gauze. Discard any clear liquid that is expressed.
 - Lightly dry area to be treated.
 - Using a painting motion, apply a thin smooth layer to as many dry tooth surfaces as possible.

Unit Dose Delivery

- Thoroughly brush teeth, rubber cup polish or wipe teeth with gauze prior to placement.
- Open blister pack by peeling back and removing foil lid.
- Using the disposable delivery brush, lightly stir the varnish.
- Lightly dry area to be treated.
- Using a painting motion, apply a thin, smooth layer of Enamelast® to as many dry tooth surfaces as possible.
- NOTE:**
 - The brush may be bent up to a 90- degree angle for easier access.

NOTE:

- Enamelast sets when it contacts with water or saliva. Allow cheeks, lips, and saliva to contact teeth or gently flow cool water over the teeth. For esthetic reasons, encourage patients not to "lick" their teeth for a few minutes after placement.
- Patients should avoid brushing, flossing and chewing hard, sticky and hot foods for 4-6 hours after treatment.

Enamelast® Fluoride Varnish will begin to flake off with each brushing.

Precautions and Warnings:

- Carefully read and understand all instructions before using.
- Do not use more than half of the 1.2 mL syringe of fluoride varnish per patient per application.
- Store at room temperature.
- Verify syringe flow prior to applying intraorally. If resistance is met, replace tip and re-check. Use only recommended tips.
- Do not remove cap from the syringe or foil lid from the unit dose until ready to use.
- Patient, clinician, and assistant must wear protective eyewear when using this product.
- Do not use on patients with ulcerative gingivitis or stomatitis.
- Do not use with other topical fluoride treatments the same day and instruct patient to refrain from using oral fluoride supplements for 4 (our) days after treatment.
- Do not use on patients with a known sensitivity to ingredients including colophony (kolophonium) and/rosin. If allergic reaction, dermatitis, or rash develops, consult a physician.
- In rare instances, edematous swelling has been reported after extensive fluoride varnish treatment and dyspnea has been reported in asthmatic children.
- Some patients may experience nausea after application. If nausea persists, thoroughly brush to remove the varnish film.
- Syringe tips are for single- use only, to avoid cross contamination. The 1.2 prefilled syringes can be used repeatedly. Use Syringe Covers to avoid cross contamination. After use, remove and dispose the Syringe Cover together with the syringe tip. Re-cap the syringe with the Luer Lock Cap and disinfect the syringe with a disinfecting agent, suitable for medical devices, which has no protein-fixing effect.
- Dispose of containers, brushes, tips and empty syringes properly.
- Keep out of reach of children.
- For professional use only.

NOTE: For SDS and additional information about using our products, please go to www.ultradent.com

Barniz de fluoruro Enamelast®	ES
Barniz de fluoruro de sodio al 5%	
Descripción: <p>El barniz de fluoruro Enamelast® es un fluoruro de sodio al 5% endulzado con xilitol en un resina base, con presentación en jeringa de 1.2 ml o paquete dos dosis individuales de 0.4 ml.</p>	

Indicaciones de uso:

El barniz de fluoruro Enamelast® es un fluoruro de sodio al 5% en un barniz base que produce una oclusión mecánica de los tubulos dentinarios en el tratamiento de la hipersensibilidad dental.

Indicaciones de uso:

- Lave exhaustivamente los dientes, pula con copas de goma o limpie los dientes con gasa antes de aplicar.
- Extraiga la tapa Luer Lock de la jeringa y lije firmemente la punta de aplicación SoftEZ™ (se vende por separado).
- NOTA:** También puede aplicarse Enamelast en la parte posterior del guante del dentista o en un vaso dappen para luego aplicarlo utilizando un cepillo estético (se vende por separado).
- Verifique el flujo antes de aplicar intraoralmente.
- Verifique el color y consistencia del flujo del producto antes de aplicarlo, dejando una pequeña cantidad en una mezcladora o gasa. Deseché cualquier líquido claro que pueda salir desde el envase.
- Seque ligeramente el área a tratar.
- Utilizando un movimiento de barrido, aplique una delgada y llana capa en la mayor cantidad de superficies dentales que sea posible.

Aplicación con unidad de dosis

- Lave exhaustivamente los dientes, pula con copas de goma o limpie los dientes con gasa antes de aplicar.
- Abra el paquete retirando la parte posterior y la tapa metalizada.
- Utilizando un cepillo de aplicación desechable, vierta ligeramente el barniz.
- Seque ligeramente el área a tratar.
- Utilizando un movimiento de barrido, aplique una delgada y llana capa de Enamelast® en la mayor cantidad de superficies dentales que sea posible.
- NOTA:**
 - El cepillo puede doblarse en un ángulo de hasta 90 grados para facilitar el acceso.

NOTA:

- Enamelast se asienta al entrar en contacto con agua o saliva. Deje que las manos y la saliva se sequen antes de aplicar. Evite que el agua o la saliva se seque sobre los dientes. Evite que el agua o la saliva se seque sobre los dientes. Para razones estéticas, anime a los pacientes a no "lamer" sus dientes durante unos minutos tras la aplicación.
- Los pacientes deben evitar el cepillado, el uso de hilo dental, mascar con fuerza y comer alimentos calientes o pegajosos durante 4-6 horas tras el tratamiento.

Enamelast® el barniz de fluoruro comenzará a desprenderse con cada cepillado.

Precauciones y advertencias:

- Lea cuidadosamente y comprenda todas las instrucciones antes de usar.
- No utilice más de la mitad de la jeringa de 1.2 ml de barniz de fluoruro por paciente, por aplicación.
- Almacene a temperatura ambiente.
- Verifique el flujo de la jeringa antes de aplicar intraoralmente. Si encuentra resistencia, cambie la punta y vuelva a intentar. Utilice solo las puntas recomendadas.
- No extraiga la tapa de la jeringa o tapa metalizada de la unidad de dosis hasta que esté listo para usarlo.
- El paciente, odontólogo o asistente deben utilizar protección ocular al utilizar este producto.
- No utilizar en pacientes con gingivitis ulcerosa o estomatitis.
- No utilizar con otros tratamientos de fluoruro tópicos al mismo día; además, indique al paciente que no utilice suplementos orales con fluoruro durante 4 (cuatro) días tras el tratamiento.
- No usar en pacientes con sensibilidad a ingredientes como la colofonia (kolophonium) y/o rosina. Si se aprecia una reacción alérgica, dermatitis o urticaria, consulte a un médico.
- En casos raros, se ha reportado hinchazón edematosa tras un tratamiento exhaustivo con barniz de fluoruro y disnea en niños asmáticos.
- Algunos pacientes pueden experimentar náuseas tras la aplicación. Si las náuseas persisten, cepille exhaustivamente para eliminar la película de barniz.
- Las puntas de las jeringas están hechas para usarse una sola vez, a fin de evitar la contaminación cruzada.
- Las jeringas pre llenadas se pueden usar reiteradamente. Utilice tapas para jeringas a fin de evitar la contaminación cruzada. Después de usar, extraiga y deseché la tapa de la jeringa junto con la punta de la jeringa. Vuelva a tapar la jeringa con la tapa Luer Lock y desinfecte la jeringa con un agente desinfectante, apto para dispositivos médicos y que no posea efecto fijador de proteínas.
- Deseché los envases, cepillos, puntas y jeringas vacías de manera adecuada.
- Mantener alejado del alcance de los niños.
- Solo para uso profesional.

NOTA: Para tener acceso a la SDS e información adicional sobre cómo usar nuestros productos, visite www.ultradent.com

Enamelast® Fluoridlack	DE
5% Natriumfluoridlack	
Beschreibung: <p>Enamelast® Fluoridlack ist ein aromatisiertes, mit Xylitol gesüßtes 5% Natriumfluorid in einem Kunststoffträger. Es wird in einer 1,2 ml Spritze oder in einer 0,4 ml Einzelportion in Blisterpackung geliefert.</p>	

Anwendungsbereich:

Enamelast® Fluoridlack enthält 5% Natriumfluorid in Harz als Träger, zur Behandlung von hypersensiblen Zähnen. Der Lack führt zu einem mechanischen Verschluss der Dentintubuli.

Gebrauchsanweisung:

- Anwendung mit der Spritze
- Vor dem Auftragen die Zähne gründlich putzen, mit einem Gemmelkehl polieren oder die Zahne vor der Behandlung mit Gaze abwischen.
 - Öffnen Sie die Blisterpackung, indem Sie die Folienabdeckung abziehen und entfernen.
 - Rühren Sie den Lack vorsichtig mit dem mitgelieferten Einweg-Applikationspinsel um.
 - Tröcknen Sie den zu behandelnden Bereich leicht.
 - Bringen Sie mit einer streichenden Bewegung eine dünne, gleichmäßige Lage von Enamelast® auf so viele trockene Zahnoberflächen wie möglich auf.
- HINWEIS:**
- Bei Pinsel kann bis zu einem Winkel von 90° gebogen werden, um einen besseren Zugang zu ermöglichen.
- HINWEIS:**
- Enamelast bindet ab, sobald es mit Wasser oder Speichel in Kontakt kommt. Lassen Sie die Zähne, Lippen und Speichel mit den Zähnen in Berührung kommen, oder spülen Sie die Zähne sanft mit kühlem Wasser. Aus ästhetischen Gründen empfehlen Sie den Patienten, sich für ein paar Minuten nach der Behandlung nicht die Zähne zu „lecken“.
 - Patienten sollten Zähneputzen, Zahnselnde und das Kauen von harten, Klebrigen und heißen Speisen für 4-6 Stunden nach der Behandlung vermeiden.

Einzelportion-Anwendung

- Vor dem Auftragen die Zähne gründlich putzen, mit einem Gemmelkehl polieren oder die Zahne vor der Behandlung mit Gaze abwischen.
- Öffnen Sie die Blisterpackung, indem Sie die Folienabdeckung abziehen und entfernen.
- Rühren Sie den Lack vorsichtig mit dem mitgelieferten Einweg-Applikationspinsel um.
- Tröcknen Sie den zu behandelnden Bereich leicht.
- Bringen Sie mit einer streichenden Bewegung eine dünne, gleichmäßige Lage von Enamelast® auf so viele trockene Zahnoberflächen wie möglich auf.

HINWEIS:

- Bei Pinsel kann bis zu einem Winkel von 90° gebogen werden, um einen besseren Zugang zu ermöglichen.

HINWEIS:

- Enamelast bindet ab, sobald es mit Wasser oder Speichel in Kontakt kommt. Lassen Sie die Zähne, Lippen und Speichel mit den Zähnen in Berührung kommen, oder spülen Sie die Zähne sanft mit kühlem Wasser. Aus ästhetischen Gründen empfehlen Sie den Patienten, sich für ein paar Minuten nach der Behandlung nicht die Zähne zu „lecken“.
- Patienten sollten Zähneputzen, Zahnselnde und das Kauen von harten, Klebrigen und heißen Speisen für 4-6 Stunden nach der Behandlung vermeiden.

Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen:

- Vor der Anwendung müssen alle Anweisungen gelesen und verstanden werden.
- Verwenden Sie nicht mehr als die Hälfte einer 1,2 ml Spritze Fluoridlack pro Patient und Anwendung.
- Bei Raumtemperatur lagern.
- Stellen Sie den korrekten Materialfluss vor der Spritze sicher, bevor Sie intraoral arbeiten. Wenn Sie Widerstand spüren, ersetzen Sie den Tip und prüfen Sie nochmals, Setzen Sie die Spitze nicht von dem Oberflächen-desinfektionsmittel, das für die Spritze mit der Kappe nicht von der Spritze bzw. die Folie von der Einzelportion-Blisterverpackung, bevor Sie bereit zur Anwendung sind.
- Patient, Behandler und Assistent müssen während des Einsatzes dieses Produktes Schutzhüllen tragen.
- Nicht bei Patienten verwenden, die unter ulcerativer Gingivitis oder Stomatitis leiden.
- Nicht mit anderen topischen Fluoridbehandlungen am gleichen Tag kombinieren. Weisen Sie den Patienten darauf hin, keine oralen Fluorid-Ergänzungsmittel für 4 (vier) Tage nach der Behandlung einzunehmen.
- Nicht bei Patienten verwenden, bei denen eine Sensibilität auf Inhaltsstoffe wie Kolophonium und/oder Harz bekannt ist. Falls allergische Reaktionen, Dermatitis oder ein Hautausschlag auftreten, suchen Sie einen Arzt auf.
- In seltenen Fällen wurde eine edematöse Schwellung nach einer ausgedehnten Behandlung mit Fluoridlack beobachtet, ebenso wie Atemnot bei asthmatischen Kindern.
- Nach der Anwendung kann es bei einigen Patienten zu Übelkeit kommen. Falls die Übelkeit anhält, gründlich büstern, um den Lackfilm zu entfernen.
- Zur Vermeidung von Kreuzkontamination sind alle Spritzenansätze Einzelprodukte.
- Die vorgefüllten Spritzen können mehrfach verwendet werden. Um Kreuzkontamination zu vermeiden, Spritzenhüllen verwenden. Nach der Benutzung Spritzenhülle zusammen mit dem Spritzenansatz entfernen und entsorgen. Verschließen Sie die Spritze wieder mit einer Luer-Lock-Kappe und desinifizieren Sie die Spritze mit einem Oberflächen-desinfektionsmittel, das für Medizinprodukte geeignet ist und keine proteinfixierenden Eigenschaften hat.
- Entsorgen Sie Behälter, Spritze, benutzte Spritzenansätze und leere Spritzen sachgerecht.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Nur zur zahntechnischen Anwendung.

HINWEIS: Materialsicherheitsdatenblätter und zusätzliche Informationen über den Einsatz unserer Produkte finden Sie auf www.ultradent.com.

Verniz de fluor Enamelast®	PT
Verniz de fluoreto de sódio a 5%	
Descrição: <p>O verniz de fluor Enamelast® é um fluoreto de sódio a 5% com sabor, adoçado com xilitol num portador de resina fornecido numa seringa de 1,2 mL ou embalagem blister de dose unitária de 0,4 mL.</p>	

Indicações de utilização:

O verniz de fluor Enamelast® é um fluoreto de sódio a 5% num portador de verniz que produz uma oclusão mecânica dos tubúlos dentinários no tratamento da hipersensibilidade dentária.

Instruções de utilização:

- Aplicação com seringa
- Escovar bem os dentes, polir com copo de borracha ou limpar os dentes com gaze antes da colocação.
 - Retirar a tampa Luer Lock da seringa e aplicar firmemente a ponta de aplicação SoftEZ™ (vendida em separado).
- NOTA:** Enamelast também pode ser colocado nas costas da mão enluvado do médico ou num prato de dappen e aplicado com uma escova padrão (vendida em separado).
- Verificar o fluxo antes da aplicação intraoral.
 - Verificar a cor e a consistência do fluxo do produto antes da aplicação espremendo uma pequena quantidade no disco de mistura ou na gaze. Descartar qualquer líquido transparente dispensado.
 - Secar ligeiramente a área a ser tratada.
 - Aplicar uma camada fina e uniforme no máximo de superfícies secas do dente utilizando um movimento de escovagem.

Aplicação com dose unitária

- Escovar bem os dentes, polir com copo de borracha ou limpar os dentes com gaze antes da colocação.
- Abri o blister levantando e removendo a tampa de película.
- Utilizando a escova de aplicação descartável, agir ligeiramente o verniz.
- Verificar o fluxo da seringa antes de aplicar.
- Aplicar uma camada fina e uniforme de Enamelast® no máximo de superfícies secas do dente utilizando um movimento de escovagem.

NOTA:

- A escova pode ser dobrada até um ângulo de 90 graus para permitir um acesso mais fácil.

NOTA:

- Enamelast polimeriza quando entra em contacto com água ou saliva. Deixar as bochechas, lábios e saliva entrarem em contacto com os dentes ou deixar cuidadosamente água fria sobre os dentes. Por motivos estéticos, encorajar os pacientes a não "lamber" os dentes durante alguns minutos após a aplicação.
- Os pacientes devem evitar escovar, usar fio dental e mastigar alimentos duros, pegajosos e quentes durante as primeiras 4 a 6 horas após o tratamento.

Enamelast® o verniz de fluor começará a descascar com cada escovagem.

Precações e advertências:

- Le atentamente e comprender todas as instruções antes da utilização.
- Não utilizar mais de metade da seringa de 1,2 mL de verniz de fluor por paciente e por aplicação.
- Armazene a temperatura ambiente.
- Verifique o fluxo de a jeringa antes da aplicação intraoral. Em caso de resistência, substitua a ponta e verifique novamente. Utilizar apenas as pontas recomendadas.
- Não retirar a tampa da seringa ou a tampa de película da dose unitária até à utilização.
- O paciente, o médico e o assistente devem usar óculos de proteção durante a utilização deste produto.
- Não utilizar em pacientes com gengivite ou estomatite ulcerosa.
- Não utilizar com outros tratamentos com fluor topico no mesmo dia e instruir o paciente para evitar a utilização de suplementos de fluor orais durante 4 (quatro) dias após o tratamento.
- Não utilizar em pacientes com alergias conhecidas aos ingredientes, incluindo colofonia (kolophonium). Em caso de reação alérgica, dermatite ou se surgir erupção cutânea, consultar um médico.
- Em casos raros, tem sido reportado inchaço edematoso após tratamento extenso com fluor a tem sido relatada dispnéia em crianças asmáticas.
- Alguns pacientes podem experimentar náusea após a aplicação. Se a náusea persistir, escovar vigorosamente para remover a película de verniz.
- As pontas de seringa são descartáveis para evitar a contaminação cruzada.
- As seringas pré-cheias podem ser utilizadas várias vezes. Utilize coberturas de seringa para evitar a contaminação cruzada. Após a utilização, extraiga e desmonte a tampa da seringa juntamente com a ponta de seringa. Coloque a tampa Luer Lock novamente na seringa e desinfecte a seringa com um agente desinfectante adequado a dispositivos médicos, sem efeito de fixação de proteínas.
- Descartar recipientes, escovas, pontas e seringas vazias corretamente.
- Mantenha fora do alcance das crianças.
- Destina-se exclusivamente à utilização profissional.

NOTA: Para obter as fichas de segurança e informações adicionais sobre a utilização dos nossos produtos, visite www.ultradent.com

Vernis fluoré Enamelast®	FR
Vernis au fluorure de sodium a 5%	
Description: <p>Le vernis fluoré Enamelast® est un fluorure de sodium à 5% édulcoré au xylitol dans une matrice résine et conditionné en seringue de 1,2 ml ou en blister de doses unitaires de 0,4 ml.</p>	

Indications d'emploi :

Le vernis fluoré Enamelast® est un fluorure de sodium à 5% sous forme de vernis qui produit une occlusion mécanique des tubuli dentinaires lors du traitement de l'hypersensibilité dentaire.

Mode d'emploi :

- Application en seringue
- Brosser soigneusement les dents, polissez-les à l'aide d'une cupule en caoutchouc ou essuyez-les avec une gaze avant l'application.
 - Enlevez le capuchon Luer Lock de la seringue et fixez solidement l'embout d'application SoftEZ™ (vendu séparément).
 - NOTE : Enamelast peut également être placé sur le dos de la main gantée du clinicien ou dans un godet dappen et appliqué avec un pinceau standard (vendu séparément).
 - Vérifiez l'écoulement du matériau avant de l'appliquer en bouche.
 - Vérifiez la couleur et la consistance du produit avant de l'appliquer en exprimant une petite quantité sur un bloc de mélange ou sur le gaz. Jetez tout liquide clair qui serait exprimé.
 - Sechez légèrement la zone à traiter.
 - Appliquez une fine couche lisse sur autant de surfaces dentaires sèches que possible dans un mouvement similaire à l'application de peinture.

Application en dose unitaire

- Brosser soigneusement les dents, polissez-les à l'aide d'une cupule en caoutchouc ou essuyez-les avec une gaze avant l'application.
 - Ouvrez le blister en retirant le film aluminium au dos.
 - A l'aide du pinceau d'application jetable mélangez légèrement le vernis.
 - Sechez légèrement la zone à traiter.
 - Appliquez une fine couche lisse d'Enamelast® sur autant de surfaces dentaires sèches que possible dans un mouvement similaire à l'application de peinture.
- HINWEIS:**
- Le pinceau peut être courbé à 90 degrés pour un meilleur accès.

NOTE :

- Enamelast durcit quand il entre en contact avec de l'eau ou de la salive. Laissez les dents, les lèvres et la salive entrer en contact avec les dents ou faites couler un fillet d'eau fraîche sur les dents. Pour des raisons esthétiques, encouragez les patients à ne pas se passer la langue (lécher) sur les dents pendant quelques minutes après l'application.
- Les patients doivent éviter le brossage, le fil dentaire et le mâcher des aliments durs, collants et chauds pendant 4 et 6 heures après le traitement.

Le vernis fluoré Enamelast® au fluorure commencera à s'écailler avec chaque brossage.

Précautions et avertissements :

- Lisez attentivement et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez pas plus de la moitié de la seringue de 1,2 ml de vernis fluoré par patient et par application.
- Stockez à température ambiante.
- Vérifiez l'écoulement du matériau avant de l'appliquer en bouche. En cas de résistance, remplacez l'embout et vérifiez. Lisez les embouts recommandés.
- Ne retirez le capuchon de la seringue ou le film aluminium de la dose unitaire que juste avant l'utilisation.
- Le patient, le clinicien et son assistante doivent porter des lunettes de protection lors de l'utilisation de ce produit.
- Ne pas utiliser sur des patients ayant une gingivite ulcéreuse ou une stomatite.
- Utilisez pas d'autres traitements topiques au fluor le même jour et informez les patients de ne pas prendre des suppléments fluorés par voie orale pendant 4 (quatre) jours après le traitement.
- Ne pas utiliser chez des patients présentant une sensibilité connue aux composants, y compris la colophane (kolophonium). Si une réaction allergique, une dermatite ou une éruption cutanée se développe, consultez un médecin.
- Dans de rares cas, un gonflement oedémateux a été rapporté après un traitement intensif au vernis fluoré et une dyspnée a été rapportée chez les enfants asthmatiques.
- Certains patients peuvent souffrir de nausées après l'application. Si la nausée persiste, brossez vigoureusement pour enlever le film de vernis.
- Les embouts de seringues sont destinés à une utilisation unique pour éviter la contamination croisée.
- Les seringues pré-remplies peuvent être réutilisées de façon répétée. Utilisez les couvercles-jeringes pour éviter la contamination croisée. Après utilisation, enlevez et jetez le couvercle-seringue et l'embout. Remplacez la seringue avec le capuchon Luer Lock et désinfectez-la avec un désinfectant adapté aux appareils médicaux, qui n'a pas d'effet de fixation des protéines.
- Jetez les récipients, les pinceaux, les embouts et les seringues vides de façon appropriée.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Réserve à un usage professionnel.

NOTE : Pour la FDS et des renseignements supplémentaires concernant nos produits, veuillez visiter www.ultradent.com

Enamelast® Fluoridlack	SV
5% natriumfluoridlack	
Beskrivning: <p>Enamelast® fluoridlack är ett smaksatt, xylitol-sötat 5% natriumfluoridlack i en resinärbäare som levereras i en 1,2 ml spruta eller i en enhetsdos på 0,4 ml i blisterförpackning.</p>	

Användningsområden:

Enamelast® fluoridlack är ett 5 % natriumfluoridlack i en lackbärande som skapar en mekanisk ocklusion i dentinkanalenä vid behandling av överkänsliga tänder.

Bruksanvisning:

- Spriduspensering
- Börsta tänderna noggrant, polera med gummirop eller torka av tänderna med en gasväv före placering.
 - Avlägsna Luer-lock-locket från sprutan och fäst SoftEZ® appliceringspenseln (säljs separat).
 - OBS: Enamelast kan också placeras på baksidan av tandläkarens behandskade hand eller i en dappen dish och appliceras med en standard borsle (säljs separat).
 - Kontrollera flödet före intraoral applicering.
 - Kontrollera färgen och konsistensen på produktflödet före applicering genom att trycka ut en liten mängd på en blandningsdyna eller gasväv. Sättas bort all klar vätska som trycks ut.
 - Torka lätt området som skall behandlas.
 - Applicera ett tunt, jämnt lager på så många torra tandtytor som möjligt med en målände rörelse.

Ehletsdosdispensering

- Börsta tänderna noggrant, polera med gummirop eller torka av tänderna med en gasväv före placering.
 - Öppna blisterförpackningen genom att skala av och avlägsna folielocket.
 - Rör lätt om lakket med hjälp av engångsappliceringsborsten.
 - Torka lätt området som skall behandlas.
 - Applicera ett tunt, jämnt lager Enamelast® på så många torra tandtytor som möjligt med en målände rörelse.
- OBS:**
- Borsten kan böjas i upp till 90 graders vinkel för lättare åtkömt.
- OBS:**
- Enamelast stelnar då det kommer i kontakt med vatten eller saliv. Kinder, läppar och saliv kan vara i kontakt med tänderna eller låt svalvatten försiktigt rinna över tänderna. Av estetiska skäl bör patienterna uppmuntras att inte "licka" sina tänder under några minuter efter applicering.
 - Patienterna bör undvika att borsta tänderna, använda tandtråd och tugga närd, klitbögg och varm föda 4-6 timmar efter behandlingen.

Försiktighetsåtgärder och varningar:

- Läs nogra igenom och förstå alla instruktioner före användning.
- Använd inte mer än hälften av 1,2 ml sprutan med fluoridlack per patient och per applicering.
- Förvara i rumstemperatur.
- Kontrollera flödet i sprutan före intraoral applicering. Om det finns ett motstånd ska speken tydligt ut och flödet kontrolleras på nytt. Använd endast rekommenderade sprutor.
- Avlägsna inerte locket från sprutan eller folielocket från dosenheten innan produkten är färdig att användas.
- Patient, läkare och assistent måste använda skyddsglasögon då denna produkt används.
- Använd inte på patienter med ulcerös gingivit eller stomatit.
- Använd inte andra lokala fluoridbehandlingar samma dag och instruera patienterna att inte använda orala fluoridkalknit inom 4 (fyra) dagar efter behandlingen.
- Använd inte på patienter med känd känslighet för ingredienser som innehåller tallharts (kolofonium) och harts. Om allergisk reaktion, dermati eller utslag utvecklas bör läkare vidtas.
- I sällsynta fall har oödematös svullnad rapporterats efter omfattande behandling med fluoridlack och andtpåga har rapporterats hos astmatiska barn.
- En del patienter kan känna illamående efter applicering.
- Spårämnen för tåglag bör lakelimen avlägsnas genom grundlig borstning.
- Sprutspetsarna är endast för engångsbruk för att undvika korskontamination.
- De förfyllda sprutorna kan användas upprepade gånger. Använd skyddsvädd för att förhindra korskontamination. Avlägsna och kassera sprutskyddet tillsammans med sprutspetsen efter användning. Tillslut sprutan på nytt med Luer-lock-locket och desinificera sprutan med ett desinificeringsmedel som är lämpligt för medicinska anordningar och inte har någon proteinfixeringsegenskap.
- Åt släng behållare, borstar, spetsar och tomma sprutor på korrekt sätt.
- Förvaras utom räckhåll för barn.
- Endast för användning av tandläkare.

OBS: För materialsäkerhetsdatablad och ytterligare information om användningen av våra produkter hänvisas till www.ultradent.com

Enamelast® fluoridelak	NL
5% natriumfluoride fluoridelak	
Beschrijving: <p>Enamelast® fluoridelak is een gearomatiseerd, met xylitol gezoete, 5% natriumfluoride bevattende hardzager die wordt geleverd in een 1,2 ml spuit of blisterverpakking met 0,4 ml eenheidsdosis.</p>	

Indicaties voor gebruik:

Enamelast® fluoridelak bevat 5% natriumfluoride in een lakdrager, die zorgt voor een mechanisch-chemische occlusie van dentiekanaaltjes bij de behandeling van overgevoelige tanden.

Gebruiksaanwijzing:

- Afgifte vanuit de spuit
- Borstel de tanden grondig, polijst de tanden met een rubberen cup of veeg de tanden af met een gasje voordat u de lak aanbrengt.
 - Verwijf de Luer Lock-top van de spuit en maak de SoftEZ™ afgiftetip (apart verkrijgbaar) stevig vast.
 - NB:** Enamelast kan ook op de achterkant van de handschoenhand van de tandarts worden geplaatst of in een dappenglaasje en worden aangebracht met een standaardborstel (apart verkrijgbaar).
 - Controleer de stroming voordat u het intraoraal gebruikt.
 - Controleer de kleur en consistentie van het product voordat u het aanbrengt door een kleine hoeveelheid op een mengplaatje of gasje te drukken. Gooi alle transparante vloeistof die eruit is gedrukt.
 - Droog de te behandelde plaats lichtjes.
 - Breng een dunne, gladdre laag aan op zoveel mogelijk droge gebitselementen in een schilderbeweging.

Afgifte met eenheidsdosis

- Borstel de tanden grondig, polijst de tanden met een rubberen cup of veeg de tanden af met een gasje voordat u de lak aanbrengt.
 - Open de blisterabpakking door de folie te verwijderen.
 - Roer de lak lichtjes met de voor eenmalig gebruik bestemde afgifteborstel.
 - Droog de te behandelde plaats lichtjes.
 - Breng een dunne, gladdre laag Enamelast® aan op zoveel mogelijk droge gebitselementen in een schilderbeweging.
- NB:**
- De borstel mag in een hoek van max. 90° worden gebogen om de toegang te vergemakkelijken.

NB:

• Enamelast hardt uit als het met water of speeksel in contact komt. Laal de wangen, lippen en speeksel contact maken met de gebitselementen of spoel voorzichtig kool water over de gebitselementen. Om esthetische redenen kunt u uw patiënten instrueren hun tanden gedurende enkele minuten na het plaatsen niet te likken.

• Sommige patiënten mogen 4-6 uur na de behandeling hun tanden niet poetsen. Flossen of de hand, plakkerig en het voedsel kauwen.

Enamelast® de fluoridlack zal geleidelijk verdwijnen telkens als u uw tanden poetst.

Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen:

- Lees en begrijp alle instructies zorgvuldig voordat u het product gebruikt.
- Gebruik niet meer dan de helft van de 1,2 ml spuit met fluoridelak per patient per applicatie.
- Bij kamertemperatuur bewaren.
- Controleer de stroming voordat u het intraoraal gebruikt. Als u weerstand ervaart, vervangt u de tip en controleer u opnieuw. Gebruik uitsluitend aanbevolen tips.
- Verwijder de dop pas van de spuit of de folieafdekking van de eenheidsdosis wanneer u het gaat gebruiken.
- Patient, arts en assistent moeten een veiligheidsbril dragen tijdens het gebruik van dit product.
- Niet gebruiken bij patiënten met ulceratieve gingivitis of stomatitis.
- Niet gebruiken samen met andere topische fluoridebehandelingen op dezelfde dag en de patiënt instrueren gedurende 4 (vier) dagen na de behandeling geen orale fluoride-supplementen te gebruiken.
- Niet gebruiken bij patiënten van wie bekend is dat zij gevoelig zijn voor de bestanddelen van ondercolofonium (kolofonium) en/of pinhars. Raadpleeg een arts bij alle allergische reactie, dermatitis of huiduitslag.
- In zeldzame gevallen zijn oedemateuze zwellingen gemeld na extensieve behandeling met fluoridelak en dyspneu is gemeld bij astmatische kinderen.
- Bij sommige patiënten kan na het aanbrengen misselijkheid ontstaan. Als de misselijkheid aanhoudt, borstel de laklaag er dan grondig af.
- Spuittips zijn uitsluitend bedoeld voor eenmalig gebruik om

