



# DeltaFil Conditioner



DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH  
Elbgaustraße 248 · 22547 Hamburg · Germany · www.dmg-dental.com  
093377/2026-03



## Gebrauchsinformation Deutsch

### Produktbeschreibung

DeltaFil Conditioner ist eine wässrige Polyacrylsäurelösung zur Behandlung der Schmierschicht nach der Präparation und zur Konditionierung der Kavität, wodurch die Haftung zwischen DeltaFil und der Zahnstruktur optimiert werden kann.

### Zweckbestimmung

- Behandlung der Schmierschicht
- Konditionierung der Kavität

### Verwendungsbeschränkung

Anwendung ausschließlich in Kombination mit DeltaFil.

### Indikation

- Verlust von Zahnhartsubstanz bei Karies, Frakturen, Zahnabnutzungen oder Entwicklungsstörungen
- Sekundärprävention von Karies

### Kontraindikation

- Das Material nicht bei bekannten Allergien gegen einen der Inhaltsstoffe oder bei Kontaktallergien verwenden.
- Nicht direkt auf der geöffneten Pulpa verwenden.

### Patientenzielgruppe

Personen, die im Rahmen einer zahnärztlichen Maßnahme behandelt werden.

### Vorgesehener Anwender

Zahnarzt

### Hinweise zur Anwendung

- Herstellerangaben aller Materialien beachten, die mit dem Produkt verwendet werden.
- Die Flasche nach Anwendung wieder sorgfältig verschließen und an einem lichtgeschützten Ort aufbewahren.
- In tiefen Kavitäten pulpanahe Bereiche mit einer geeigneten Unterfüllung, z.B. mit einer kleinen Menge eines fest anbindenden Calciumhydroxid-Präparates, schützen.

### Empfohlene Anwendung

1. DeltaFil Conditioner in eine saubere Mischmulde oder auf einen sauberen Mischblock geben.
2. Mit Hilfe eines Watte-Pellets oder eines Schwämmchens DeltaFil Conditioner aufnehmen, auf die präparierte Fläche auftragen und 10 s einwirken lassen.
3. Danach gründlich mit Wasser spülen. Überschüssiges Wasser entfernen (z.B. mit einem Watte-Pellet oder durch sanften Luftstrom leicht trockenblasen).
4. Die präparierte Oberfläche sollte für die weiteren Schritte noch feucht aussehen. Die Zahnschicht dabei nicht über-trocknen!

### Wechselwirkungen

DeltaFil Conditioner darf nicht auf säurelösliche Unterfüllungen aufgebracht werden.

### Restrisiken/Nebenwirkungen

- Wir legen großen Wert auf die Qualität unserer Produkte. Dennoch: Vor der Verwendung bitte auf Produktschäden oder sichtbare Verunreinigungen achten.
- Ein geringes Restrisiko von unbekanntem Nebenwirkungen ist nicht auszuschließen.
- Bei entsprechend disponierten Personen können Hypersensibilitäten und/oder allergische Reaktionen nicht ausgeschlossen werden.
- Durch Kontakt des DeltaFil Conditioners mit der Schleimhaut kann es zu Hautreizungen kommen. Die betroffene Hautstelle gründlich mit Wasser spülen.
- Unsachgemäße Anwendung des Produkts kann zu einem übermäßigen Verlust von Zahnhartsubstanz führen sowie zu Reizungen der Augen oder Atemwege, Irritationen und/oder Verletzungen von Haut oder Schleimhaut, Verschlucken und Infektionen.

### Warnungen/Vorsichtshinweise

- Nur für den zahnärztlichen Gebrauch!
- Verschlucken vermeiden! Bei versehentlichem Verschlucken den Mund gründlich mit Wasser ausspülen, um Materialreste aus dem Mundraum zu entfernen. Kein Erbrechen herbeiführen!
- Kontakt mit der Haut vermeiden! Im Falle eines unbeabsichtigten Hautkontakts die betroffene Stelle sofort gründlich mit Wasser und Seife waschen.
- Kontakt mit den Augen vermeiden! Im Falle eines unbeabsichtigten Augenkontakts sofort gründlich mit viel Wasser spülen und gegebenenfalls einen Arzt konsultieren.
- Herstellerangaben von anderen Produkten, die mit dem Material/den Materialien verwendet werden, beachten.
- Schwerwiegende Vorkommnisse mit diesem Produkt sind dem Hersteller (productsafety@mtcompanies.com) sowie den zuständigen Meldebehörden zu melden.

### Leistungsmerkmale des Produkts

Verbessert den Haftverbund zwischen Zahnhartsubstanz und DeltaFil.

### Lagerung/Entsorgung

- Bei 15-25 °C (59-77 °F) trocken und dunkel lagern!
- Nach Ablauf des Haltbarkeitsdatums nicht mehr verwenden!
- Unter Beachtung nationaler Vorschriften entsorgen!

### Zusammensetzung

Wasser, Polyacrylsäure, Additive

## Instructions for use English

### Product description

DeltaFil Conditioner is an aqueous polyacrylic acid solution for treating the smear layer after preparation and for conditioning the cavity, so as to optimize the bond between DeltaFil and the tooth structure.

### Intended purpose

- Smear layer treatment process
- Cavity conditioning

### Limitations of use

Use only in combination with DeltaFil.

### Indication

- Loss of dental enamel due to caries, trauma, tooth wear or developmental disorders
- Secondary prevention of caries

### Contraindication

- Do not use the material where there are known allergies to any of the components or contact allergies.
- Do not use directly on the exposed pulp.

### Patient target group

People to be treated in the course of a dental procedure.

### Intended user

Dentist

### Notes for use

- Observe the manufacturer's instructions for all materials that are used with the product.
- Close the bottle carefully after use and store it in a place protected from light.

- In deep cavities in areas close to pulp, provide protection in the form of a suitable liner, e.g. by using a small quantity of a strongly adhesive calcium hydroxide preparation.

## Recommended use

1. Pour DeltaFil Conditioner into a clean mixing well or onto a clean mixing pad.
2. Use a cotton pellet or a mini applicator sponge to absorb the DeltaFil Conditioner, apply it to the prepared area and allow to take effect for 10 s.
3. Then rinse thoroughly with water. Remove any excess water (e.g. with a cotton pellet or by blow-drying it lightly with a gentle flow of air).
4. The prepared surface should still look moist for the next steps. Do not dry the tooth structure too much!

## Interactions

DeltaFil Conditioner should not be applied to acid-soluble liners.

## Residual risks/side effects

- We place great importance on the quality of our products. However, please check the product for damage and visible contamination before use.
- A low residual risk of unknown side effects cannot be ruled out.
- Hypersensitivity and/or allergic reactions cannot be ruled out in individuals who are correspondingly predisposed.
- If DeltaFil Conditioner comes into contact with the mucous membranes, it may cause skin irritation. Rinse the affected skin area thoroughly with water.
- Improper use of the product can lead to excessive loss of tooth substance, eye irritation, respiratory tract irritation, skin or mucous membrane irritation and/or damage, choking and infection.

## Warnings/precautions

- For dental use only!
- Make sure the product is not swallowed! If it is accidentally swallowed, rinse the mouth thoroughly with water to eliminate any remaining material from the oral cavity. Do not induce vomiting!
- Avoid contact with the skin! In the event of accidental contact with the skin, immediately wash the affected area thoroughly with soap and water.
- Avoid contact with eyes! In the event of accidental contact with the eyes, immediately rinse thoroughly with plenty of water and consult a physician if necessary.
- Follow the manufacturer's instructions for other products that are used with the material/materials.
- Serious incidents involving this product must be reported to the manufacturer (productsafety@mtcompanies.com) and to the responsible registration authorities.

## Product performance characteristics

Improves the bond between the tooth substance and DeltaFil.

## Storage/disposal

- Store at 15 – 25 °C (59 – 77 °F) in a dry and dark place!
- Do not use after the expiration date!
- Disposal must comply with national regulations.

## Composition

Water, polyacrylic acid, additives

## Mode d'emploi Français

### Description du produit

DeltaFil Conditioner est une solution aqueuse d'acide polyacrylique utilisée pour le traitement de la boue dentinaire et le conditionnement de la cavité, de façon à optimiser la liaison entre DeltaFil et la structure dentaire.

### Destination

- Processus de traitement de la boue dentinaire
- Conditionnement de la cavité

### Restrictions d'utilisation

À utiliser uniquement en combinaison avec DeltaFil.

### Indications

- Perte d'émail dentaire due à des caries, à un traumatisme, à une usure dentaire ou à des troubles du développement
- Prévention secondaire des caries

### Contre-indications

- N'utilisez pas le matériau en cas d'allergies connues à l'un des composants ou en cas d'allergies de contact.
- Ne pas utiliser le produit directement sur la pulpe exposée.

### Groupe cible de patients

Personnes traitées au cours d'une procédure dentaire.

### Utilisateurs auxquels le dispositif est destiné

Dentistes

### Remarques concernant l'utilisation

- Respecter les instructions du fabricant pour tous les matériaux utilisés avec le produit.
- Refermer soigneusement le flacon après utilisation et le ranger dans un endroit à l'abri de la lumière.
- Pour les caries profondes dans des zones proches de la pulpe, assurer une protection sous la forme d'un revêtement approprié, par ex. à l'aide d'une petite quantité d'une préparation fortement adhésive à base d'hydroxyde de calcium.

### Utilisation recommandée

1. Verser DeltaFil Conditioner dans une palette de mélange propre ou sur un bloc mélangeur propre.
2. Utiliser une boulette de coton ou une mini-éponge d'application pour absorber le DeltaFil Conditioner, appliquer celui-ci sur la zone préparée et laisser agir pendant 10 s.
3. Rincer ensuite soigneusement à l'eau. Éliminer tout excès d'eau (p. ex. avec une boulette de coton ou en séchant légèrement avec un léger flux d'air).
4. La surface préparée doit encore apparaître humide pour les étapes suivantes. Éviter de trop sécher la structure dentaire !

### Interactions

DeltaFil Conditioner ne doit pas être appliqué sur des matériaux de revêtement solubles à l'acide.

### Risques résiduels/effets secondaires

- Nous attachons une grande importance à la qualité de nos produits. Avant utilisation, veuillez cependant vérifier que le produit ne présente pas d'endommagements ou de contamination visible.
- Un faible risque résiduel d'effets secondaires inconnus ne peut pas être exclu.
- Les réactions d'hypersensibilité et/ou allergiques ne peuvent pas être exclues chez les personnes prédisposées.
- Si DeltaFil Conditioner entre en contact avec les muqueuses, il peut provoquer une irritation cutanée. Rincer soigneusement la zone cutanée touchée à l'eau.
- Une utilisation incorrecte du produit peut entraîner une perte excessive de substance dentaire, une irritation oculaire, une irritation des voies respiratoires, une irritation et/ou des lésions des membranes cutanées ou muqueuses, une suffocation et une infection.

### Mises en garde/précautions

- Réservé à une utilisation en médecine dentaire !
- Veiller à ne pas avaler le produit ! En cas d'ingestion accidentelle, rincer soigneusement la bouche à l'eau pour éliminer tout résidu de matériau de la cavité buccale. Ne pas faire vomir !
- Éviter tout contact avec la peau ! En cas de contact accidentel avec la peau, laver immédiatement et soigneusement la zone touchée à l'eau savonneuse.
- Éviter tout contact avec les yeux ! En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer tout de suite et soigneusement à grande eau, et consulter un médecin si nécessaire.
- Suivre les instructions du fabricant concernant les autres produits utilisés avec le matériau/les matériaux.
- Tout incident sérieux impliquant ce produit doit être signalé au fabricant (productsafety@mtcompanies.com) et aux autorités chargées de l'immatriculation.

### Caractéristiques en matière de performance

Améliore la liaison entre la substance dentaire et DeltaFil.

### Stockage/élimination

- Entreposer entre 15 et 25 °C (59 et 77 °F) dans un endroit sec et à l'abri de la lumière !
- Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption !
- Les déchets doivent être éliminés conformément aux réglementations nationales en vigueur.

### Composition

Eau, acide polyacrylique, additifs

## Descrizione del prodotto

DeltaFil Conditioner è una soluzione acquosa a base di acido poliacrilico indicata per il trattamento del fango dentinale dopo la preparazione e per il condizionamento della cavità, al fine di ottimizzare l'adesione tra DeltaFil e la struttura dentale.

## Destinazione d'uso

- Processo di trattamento del fango dentinale
- Condizionamento della cavità

## Limitazioni d'uso

Da usare solo in combinazione con DeltaFil.

## Indicazioni

- Perdita di smalto dentale dovuta a carie, traumi, usura dei denti o disturbi dello sviluppo
- Prevenzione secondaria della carie

## Controindicazioni

- Non utilizzare il materiale in caso di allergia nota a uno qualsiasi dei componenti o di allergie da contatto.
- Non utilizzare direttamente sulla polpa esposta.

## Gruppo dei pazienti destinatari

Soggetti da trattare nel corso di una procedura dentale.

## Utilizzatori previsti

Dentista

## Note per l'utilizzo

- Seguire le istruzioni del produttore per i materiali da usare con il prodotto.
- Chiudere bene la bottiglia dopo l'uso e conservarla al riparo dalla luce.
- Nelle cavità profonde in aree vicine alla polpa, fornire una protezione sotto forma di un liner adeguato, ad esempio utilizzando una piccola quantità di una preparazione a base di idrossido di calcio fortemente adesiva.

## Uso raccomandato

1. Versare DeltaFil Conditioner in un vassoio o su un blocco di miscelazione pulito.
2. Utilizzare un batuffolo di cotone o una mini spugnetta applicatrice per assorbire DeltaFil Conditioner, applicarlo sulla zona preparata e lasciarlo agire per 10 secondi.
3. Quindi risciacquare accuratamente con acqua. Rimuovere l'acqua in eccesso (ad es. con un batuffolo di cotone o asciugando delicatamente con un leggero getto d'aria).
4. La superficie preparata deve apparire ancora umida per le fasi successive. Non asciugare eccessivamente la struttura dentale!

## Interazioni

Non applicare DeltaFil Conditioner su liner solubili in acido.

## Rischi residui/effetti collaterali

- Poniamo grande attenzione alla qualità dei nostri prodotti; tuttavia invitiamo a ispezionare il prodotto prima dell'uso al fine di escludere danni o contaminazioni visibili.
- Non si può escludere un basso rischio residuo di effetti collaterali sconosciuti.
- In soggetti predisposti non è possibile escludere fenomeni di ipersensibilità e/o reazioni allergiche.
- Il contatto di DeltaFil Conditioner con le mucose può causare irritazioni cutanee. Sciacquare accuratamente con acqua la zona cutanea interessata.
- Un uso improprio del prodotto può causare un'eccessiva perdita di sostanza dentale, irritazione agli occhi, alle vie respiratorie, alla pelle o alle mucose e/o lesioni, rischio di soffocamento e infezioni.

## Avvertenze/precauzioni

- Solo per uso odontoiatrico!
- Assicurarsi che il prodotto non venga ingerito! In caso di ingestione accidentale, sciacquare accuratamente la bocca con acqua per eliminare eventuali residui dalla cavità orale. Non provocare il vomito!
- Evitare il contatto con la pelle! In caso di contatto accidentale con la pelle, lavare immediatamente e accuratamente l'area interessata con acqua e sapone.
- Evitare il contatto con gli occhi! In caso di contatto accidentale con gli occhi sciacquare immediatamente con abbondante acqua e, se necessario, consultare un medico.
- Per l'utilizzo di altri prodotti con il materiale/i materiali, seguire le istruzioni del produttore.
- Eventuali incidenti gravi correlati all'impiego di questo prodotto devono essere segnalati al produttore (productsafety@mtcompanies.com) e alle autorità di registrazione competenti.

## Caratteristiche di prestazione del prodotto

Migliora l'adesione tra la sostanza dentale e DeltaFil.

## Conservazione/smaltimento

- Conservare in un luogo asciutto e al riparo dalla luce a una temperatura di 15-25 °C (59-77 °F)!
- Non utilizzare oltre la data di scadenza!
- Lo smaltimento deve essere conforme alle disposizioni nazionali in materia.

## Composizione

Acqua, acido poliacrilico, additivi

## Instrucciones de uso

## Español

## Descripción del producto

DeltaFil Conditioner es una solución acuosa de ácido poliacrílico para tratar el barrillo dentinario tras la preparación y acondicionar la cavidad, así como para reforzar la unión entre DeltaFil y la estructura del diente.

## Uso previsto

- Proceso de tratamiento del barrillo dentinario
- Acondicionamiento de cavidades

## Limitaciones de uso

Utilizar únicamente en combinación con DeltaFil.

## Indicaciones

- Pérdida de esmalte dental por caries, traumatismos, desgaste dental o trastornos del desarrollo
- Prevención secundaria de caries.

## Contraindicaciones

- No usar el material si existe alguna alergia conocida a alguno de los componentes o alergias de contacto.
- No usar directamente en la pulpa expuesta.

## Grupo de pacientes

Personas que van a ser tratadas en el curso de un procedimiento dental.

## Usuarios previstos

Dentista

## Notas para el uso

- Seguir las instrucciones del fabricante de todos los materiales que se utilicen con los productos.
- Cerrar el bote con cuidado tras el uso y almacenarlo protegido de la luz.
- En caries profundas en áreas cerca de la pulpa, se debe aplicar una protección adecuada con un liner, por ejemplo, utilizando una pequeña cantidad de un preparado de hidróxido de calcio de alta adherencia.

## Recomendaciones de uso

1. Verter el DeltaFil Conditioner en un recipiente o paleta de mezcla limpios.
2. Utilizar una bolita de algodón o un miniaplicador con esponja para absorber el DeltaFil Conditioner, aplicarlo en la zona preparada y permitir que actúe por 10 segundos.
3. A continuación, enjuagar con abundante agua. Quitar el eventual exceso de agua (por ejemplo, con una bolita de algodón o secándola con una ligera corriente de aire).
4. La superficie preparada debe conservar la apariencia húmeda para los siguientes pasos. ¡No secar la estructura del diente de forma excesiva!

## Interacciones

No aplicar DeltaFil Conditioner en liners solubles en ácido.

## Riesgos/Efectos secundarios residuales

- La calidad de nuestros productos es primordial para nosotros. Sin embargo, recomendamos comprobar que el producto no presente daños ni contaminación visible antes de usarlo.

- No se puede descartar la existencia de un riesgo residual bajo de que se produzcan efectos secundarios desconocidos.
- No se pueden descartar reacciones de hipersensibilidad y/o alérgicas en personas con predisposición.
- Si DeltaFil Conditioner entra en contacto con membranas mucosas, puede provocar irritación en la piel. Enjuagar el área afectada de la piel con abundante agua.
- El uso inadecuado del producto puede derivar en una pérdida excesiva de tejido dental, irritación ocular, irritación de las vías respiratorias, irritación de la piel o la membrana mucosa y/o daños, asfixia e infección.

## Advertencias/Precauciones

- ¡Solo para uso odontológico!
- ¡Asegurarse de que el producto no se ingiera! Si se ingiere por accidente, enjuagar la boca con abundante agua para eliminar el eventual material que quede en la cavidad oral. ¡No inducir vómitos!
- ¡Evitar el contacto con la piel! En caso de contacto accidental con la piel, lavar inmediatamente la zona afectada con abundante agua y jabón.
- ¡Evitar el contacto con los ojos! En caso de contacto accidental con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico si fuera necesario.
- Seguir las instrucciones del fabricante para los otros productos que se utilizan con el material o los materiales.
- Cualquier incidente grave relacionado con este producto debe comunicarse al fabricante (productsafety@mtcompanies.com) y a las autoridades de registro competentes.

## Características de rendimiento del producto

Refuerza la unión entre el tejido dental y DeltaFil.

## Almacenamiento/Eliminación

- ¡Almacenar a una temperatura de entre 15 y 25 °C (entre 59 y 77 °F) en un lugar seco y oscuro!
- ¡No usar después de la fecha de caducidad!
- La eliminación debe cumplir con las normas nacionales.

## Composición

Agua, ácido poliacrílico, aditivos

## Instruções de uso Português

### Descrição do produto

O DeltaFil Conditioner é uma solução aquosa de ácido poliacrílico para o tratamento da camada de esfregaço após o preparo e para o condicionamento da cavidade, a fim de otimizar a adesão entre o DeltaFil e a estrutura dentária.

### Finalidade prevista

- Processo de tratamento da camada de esfregaço
- Condicionamento da cavidade

### Limitações de uso

Usar apenas em combinação com o DeltaFil.

### Indicações

- Perda de esmalte dentário por cáries, trauma, desgaste dentário ou transtornos de desenvolvimento
- Prevenção secundária de cáries

### Contraindicações

- Não usar o material, caso o usuário tenha histórico de alergias de contato a qualquer um dos componentes deste produto.
- Não use diretamente sobre a polpa exposta.

### Grupos-alvo de pacientes

Pessoas a serem tratadas durante um procedimento odontológico.

### Usuários a que se destinam

Dentista

### Observações sobre o uso

- Respeite as instruções de uso do fabricante em relação a todos os materiais usados com o produto.
- Feche o frasco cuidadosamente após o uso e armazene-o em local protegido da luz.
- Em cavidades profundas nas áreas próximas à polpa, forneça proteção na forma de um liner adequado, por exemplo, usando uma pequena quantidade de uma preparação de hidróxido de cálcio fortemente adesiva.

### Aplicação recomendada

1. Verta o DeltaFil Conditioner em um poço de mistura limpo ou sobre um bloco de mistura limpo.
2. Use uma bolinha de algodão ou uma mini esponja aplicadora para absorver o DeltaFil Conditioner, aplique-o na área preparada e deixe agir por 10 s.
3. Em seguida, enxágue abundantemente com água. Remova o excesso de água (por exemplo, com uma bolinha de algodão ou secando levemente com um jato de ar suave).
4. A superfície preparada ainda deve parecer levemente úmida para as medidas seguintes. Não seque excessivamente a estrutura dentária!

### Interações medicamentosas

O DeltaFil Conditioner não deve ser aplicado sobre forros sensíveis a ácidos.

### Riscos residuais/efeitos colaterais

- Damos grande importância à qualidade dos nossos produtos. No entanto, verifique se há danos e contaminação visível no produto antes de usá-lo.
- Não se pode excluir um baixo risco residual de efeitos colaterais desconhecidos.
- Não se pode descartar a hipersensibilidade e/ou reações alérgicas em indivíduos que estejam correspondentemente predispostos.
- Se o DeltaFil Conditioner entrar em contato com as membranas mucosas, poderá causar irritação na pele. Enxágue a área afetada da pele abundantemente com água.
- O uso inadequado do produto pode levar à perda excessiva de substância dental, irritação ocular, irritação das vias respiratórias, irritação ou danos à pele ou às mucosas, asfixia e infecção.

### Advertências/precauções

- Somente para uso odontológico!
- Certifique-se de que o produto não seja ingerido! Em caso de ingestão acidental, enxágue bem a boca com água para remover qualquer resíduo do material da cavidade oral. Não induza o vômito!
- Evitar o contato com a pele! Em caso de contato acidental com a pele, lavar imediatamente a área afetada com água e sabão.
- Evitar o contato com os olhos! Em caso de contato involuntário com os olhos, enxágue imediatamente com água em abundância e consulte um médico, se necessário.
- Siga as instruções de uso dos fabricantes de outros produtos que podem ser usados com os materiais.
- Caso ocorram incidentes graves relacionados a este produto, eles devem ser comunicados ao fabricante (productsafety@mtcompanies.com), bem como às autoridades de registro responsáveis.

### Características de desempenho do dispositivo

Melhora a adesão entre a estrutura dentária e o DeltaFil.

### Armazenamento/eliminação

- Conservar à temperatura de 15 a 25 °C (59 a 77 °F) em local seco!
- Não utilizar depois de expirado o prazo de validade!
- Eliminar o material de acordo com a legislação nacional em vigor.

### Composição

Água, ácido poliacrílico, aditivos

**Fabricante:** DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH - Elbgaustraße 248 22547 Hamburgo - Alemanha.

**Detentor da Notificação:** Sterngold do Brasil Ltda (DMG do Brasil) - Av. das Nações Unidas, 14261, Anexo B - Esc. 26-115 - Vl. Gertrudes - São Paulo/SP.

**Not. ANVISA:** 10346419008

## Gebbruiksaanwijzing Nederlands

### Productbeschrijving

DeltaFil Conditioner is een waterige polyacrylzuuroplossing voor het behandelen van de smeerlaag na preparatie en voor het conditioneren van de caviteit. Hierdoor wordt de hechting tussen DeltaFil en de tandstructuur geoptimaliseerd.

### Beoogde doel

- Behandelproces voor de smeerlaag

- Conditionering van caviteiten

## Gebruiksbeperkingen

---

Alleen gebruiken in combinatie met DeltaFil.

## Indicaties

---

- Verlies van tandglazuur als gevolg van cariës, trauma, tandslijtage of ontwikkelingsstoornissen
- Secundaire preventie van cariës

## Contra-indicaties

---

- Materiaal niet gebruiken bij bekende allergieën voor een of meer van de bestanddelen of contactallergieën.
- Niet direct op blootliggende pulpa aanbrengen.

## Patiëntendoelgroep

---

Personen onder tandheelkundige behandeling.

## Beoogde gebruikers

---

Tandarts

## Aanwijzingen voor het gebruik

---

- Neem bij alle materialen die samen met het product worden gebruikt de gebruiksaanwijzingen van de fabrikant in acht.
- Na gebruik de fles zorgvuldig sluiten en op een donkere plaats bewaren.
- Zorg bij diepe caviteiten in gebieden dicht bij de pulpa voor bescherming in de vorm van een passende liner, bijv. door gebruik te maken van een kleine hoeveelheid sterk hechtend calciumhydroxidepreparaat.

## Aanbevolen gebruik

---

1. Giet DeltaFil Conditioner in een schoon mengplaatje of op een schoon mengpalet.
2. Gebruik een watje of een mini-aanbrengsponsje om de DeltaFil Conditioner te absorberen, breng het aan op het voorbereide gebied en laat het 10 seconden inwerken.
3. Spoel vervolgens grondig met water. Verwijder overtollig water (bijvoorbeeld met een watje of door zachtjes droog te blazen met een milde luchtstroom).
4. Het geprepareerde oppervlak moet er nog vochtig uitzien voor de volgende stappen. Droog de tandstructuur niet overmatig!

## Interacties

---

DeltaFil Conditioner mag niet gebruikt worden op zuuroplosbare rebasing.

## Resterende risico's/bijwerkingen

---

- We hechten veel waarde aan de kwaliteit van onze producten. Controleer het product echter voor gebruik op beschadigingen en zichtbare verontreiniging.
- Een laag resterend risico op onbekende bijwerkingen kan niet worden uitgesloten.
- Overgevoeligheid en/of allergische reacties kunnen niet worden uitgesloten bij personen die hiervoor vatbaar zijn.
- Als DeltaFil Conditioner in contact komt met de slijmvliezen, kan dit huidirritatie veroorzaken. Spoel de aangetaste huid grondig af met water.
- Onjuist gebruik van het product kan leiden tot overmatig verlies van tandweefsel, irritatie van de ogen, irritatie van de luchtwegen, irritatie en/of beschadiging van de huid of slijmvliezen, verstikking en infecties.

## Waarschuwingen/voorzorgsmaatregelen

---

- Alleen voor tandheelkundig gebruik!
- Zorg ervoor dat het product niet wordt ingeslikt! Indien onbedoeld ingeslikt, de mond grondig met water uitspoelen om eventuele resten uit de mondholte te verwijderen. Geen braken opwekken!
- Vermijd contact met de huid! Spoel bij onbedoeld contact met de huid de aangetaste plekken grondig af met water en zeep.
- Vermijd contact met de ogen! Bij onbedoeld contact met de ogen, onmiddellijk grondig spoelen met ruime hoeveelheden water en indien nodig een arts raadplegen.
- Neem bij andere producten die samen met het materiaal / de materialen worden gebruikt de gebruiksaanwijzing van de fabrikant in acht.
- Ernstige voorvallen waarbij dit product betrokken is, dienen te worden gemeld aan de fabrikant (productsafety@mtcompanies.com) en aan de verantwoordelijke registratieinstantie.

## Prestatiekenmerken van het product

---

Verbeterd de hechting tussen het tandweefsel en DeltaFil.

## Opslag/verwijdering

---

- Bewaren bij een temperatuur van 15 - 25 °C (59 - 77 °F) op een droge en donkere plaats!
- Niet gebruiken na de vervaldatum!
- Afvoer moet voldoen aan nationale voorschriften.

## Samenstelling

---

Water, polyacrylzuur, additieven

## Brugsanvisning

Dansk

## Produktbeskrivelse

---

DeltaFil Conditioner er en vandbaseret polyacrylsyreopløsning til behandling af smearlaget efter præparering og til konditionering af hulrummet med henblik på at optimere vedhæftningen mellem DeltaFil og tandstrukturen.

## Erklærede formål

---

- Behandling af smearlaget
- Konditionering af hulrummet

## Begrænsninger i anvendelsen

---

Må kun anvendes i kombination med DeltaFil.

## Indikationer

---

- Tab af tandemalje på grund af karies, traume, nedslidning af tænder eller udviklingsforstyrrelser
- Sekundær forebyggelse af karies

## Kontraindikationer

---

- Undlad at bruge materialet ved kendte allergier overfor komponenterne eller ved kontaktallergier.
- Bruges ikke direkte på den eksponerede pulp.

## Patientmålgruppe

---

Personer, der behandles i løbet af en tandbehandling.

## Tilsigtede brugere

---

Tandlæge

## Noter til brug

---

- Overhold producentens brugsanvisninger for alle materialer, der bruges sammen med produktet.
- Luk flasken omhyggeligt efter brug, og opbevar den på et sted, der er beskyttet mod lys.
- I dybe huller i områder tæt på pulp bruges beskyttelse i form af en egnet foring, f.eks. ved at bruge en lille mængde stærkt hæftende calciumhydroxidpræparat.

## Anbefalet brug

---

1. Hæld DeltaFil Conditioner i en ren blandeskål eller på en ren blandedpude.
2. Brug en vatrondel eller en mini-applikatorsvamp til at absorbere DeltaFil Conditioner, påfør det på det forberedte område og lad det virke i 10 sekunder.
3. Skyl derefter grundigt med vand. Fjern overskydende vand (f.eks. med en vatrondel eller ved at tørre det let med en blid luftstrøm).
4. Den forberedte overflade skal stadig se fugtig ud til de næste trin. Tør ikke tandstrukturen for meget!

## Interaktioner

---

DeltaFil Conditioner bør ikke påføres syreopløselige liners.

## Restrisici/bivirkninger

---

- Vi lægger stor vægt på kvaliteten af vores produkter. Kontroller dog produktet for skader og synlig forurening før brug.
- En lav restrisiko for ukendte bivirkninger kan ikke udelukkes.
- Overfølsomhed og/eller allergiske reaktioner kan ikke udelukkes hos personer, der er tilsvarende prædisponerede.
- Hvis DeltaFil Conditioner kommer i kontakt med slimhinderne, kan det forårsage hudirritation. Skyl det berørte hudområde grundigt med vand.
- Forkert brug af produktet kan føre til overreven tab af tandvæv, irritation af øjnene, irritation af luftvejene, irritation og/eller skade på hud eller slimhinder, kvælning og infektion.

## Advarsler/forholdsregler

- Kun til dental brug!
- Sørg for, at produktet ikke sluges! Hvis det ved et uheld sluges, skal munden skylles grundigt med vand for at fjerne eventuelle rester fra mundhulen. Fremkald ikke opkastning!
- Undgå kontakt med huden! I tilfælde af utilsigtet kontakt med huden skal det berørte område straks vaskes grundigt med vand og sæbe.
- Undgå øjenkontakt! I tilfælde af utilsigtet øjenkontakt skylles øjnene straks omhyggeligt med rigeligt vand, og om nødvendigt konsulteres en læge.
- Følg producentens brugsanvisninger for andre materialer, der bruges sammen med materialet/materialerne.
- Alvorlige uheld, der involverer dette produkt, skal indberettes til producenten (productsafety@mtcompanies.com) og til de ansvarlige tilsynsførende myndigheder.

## Egenskaber af produktets ydeevne

Forbedrer vedhæftningen mellem tandvævet og DeltaFil.

## Opbevaring/bortskaffelse

- Opbevares ved 15-25 °C (59-77 °F) på et tørt og mørkt sted!
- Må ikke bruges efter udløbsdatoen!
- Bortskaffelsen skal overholde de nationale regler.

## Sammensætning

Vand, polyacrylsyre, tilsætningsstoffer

## Bruksanvisninger

Svenska

### Produktbeskrivning

DeltaFil Conditioner är en vattenbaserad polyakrylsyralösning för behandling av smörjlagre efter preparering och för konditionering av kaviteten, för att optimera bindningen mellan DeltaFil och tandstrukturen.

### Avsett ändamål

- Behandling av smörjlagre
- Kavitetkonditionering

### Begränsningar för användningen

Får endast användas tillsammans med DeltaFil.

### Indikationer

- Förlust av emalj på grund av karies, trauma, tandabrasion eller tandutvecklingsstörningar
- Sekundär prevention av karies

### Kontraindikationer

- Använd inte materialet om det förekommer kända allergier mot någon av komponenterna eller kontaktallergier.
- Använd inte direkt på den exponerade pulpan.

### Patientmålgrupp

Personer som ska behandlas under en tandbehandling.

### Avsedda användare

Tandläkare.

### Anmärkningar avseende användning

- Följ tillverkarens anvisningar om alla material som används med produkten.
- Stäng flaskan noggrant efter användning och förvara den på en ljusskyddad plats.
- I djupa kaviteter i områden nära pulpan ska man ge skydd i form av ett lämpligt foder, t.ex. genom att använda en liten mängd starkt häftande kalciumhydroxidberedning.

### Rekommenderad användning

1. Häll DeltaFil Conditioner i en ren blandningsbrunn eller på en ren blandningsplatta.
2. Använd en bomullstuss eller en miniapplicatorsvamp för att ta upp DeltaFil Conditioner, applicera det på det preparerade området och låt verka i 10 s.
3. Skölj sedan noggrant med vatten. Avlägsna eventuellt överskottsvatten (t.ex. med en bomullstuss eller genom att försiktigt blåstorka med ett svagt luftflöde).
4. Den preparerade ytan bör fortfarande se fuktig ut inför nästa steg. Torka inte tandstrukturen för mycket!

### Interaktioner

DeltaFil Conditioner får inte appliceras på syralösliga fodringar.

### Kvarstående risker/biverkningar

- Vi lägger stor vikt vid kvaliteten på våra produkter. Kontrollera om produkten har skador och synligt smuts innan användning.
- En låg kvarstående risk för okända biverkningar kan inte uteslutas.
- Överkänslighet och/eller allergiska reaktioner kan inte uteslutas hos individer som på motsvarande sätt är mottagliga.
- Om DeltaFil Conditioner kommer i kontakt med slemhinnor kan det orsaka hudirritation. Skölj det påverkade hudområdet noggrant med vatten.
- Felaktig användning av produkten kan leda till alltför stor förlust av tandvävnad, ögonirritation, irritation i andningsvägarna, irritation och/eller skada på hud eller slemhinnor, kvävning och infektion.

### Varningar/försiktighetsåtgärder

- Endast för dentalt bruk!
- Se till att produkten inte sväljs! Om den av misstag sväljs, skölj munnen noggrant med vatten för att avlägsna eventuellt kvarvarande material från munhålan. Framkalla inte kräkning!
- Undvik kontakt med huden! Vid oavsiktlig kontakt med huden ska du omedelbart tvätta berört område ordentligt med tvål och vatten.
- Undvik kontakt med ögonen! Vid oavsiktlig kontakt med ögonen ska du omedelbart skölja noggrant med mycket vatten och vid behov uppsöka läkare.
- Följ tillverkarens anvisningar för andra produkter som används med materialet/materialen.
- Allvarliga incidenter som involverar denna produkt måste rapporteras till tillverkaren (productsafety@mtcompanies.com) och ansvarig tillsynsmyndighet.

### Produktens prestandaegenskaper

Förbättrar bindningen mellan tandvävnaden och DeltaFil.

### Lagring/bortskaffande

- Förvaras torrt vid 15–25 °C (59–77 °F) på en torr och mörk plats!
- Får ej användas efter angivet hållbarhetsdatum!
- Bortskaffande ska ske i enlighet med nationella föreskrifter.

### Sammansättning

Vatten, polyakrylsyra, tillsatser

## Instrukcja użycia

Polski

### Opis produktu

DeltaFil Conditioner to wodny roztwór kwasu poliakrylowego przeznaczony do usuwania warstwy mazistej po opracowaniu ubytku i do jego kondycjonowania w celu zoptymalizowania wiązania DeltaFil ze strukturą zęba.

### Przeznaczenie

- Proces usuwania warstwy mazistej
- Kondycjonowanie ubytku

### Ograniczenia dotyczące użytkowania

Stosować wyłącznie w połączeniu z materiałem DeltaFil.

### Wskazania

- Utrata szkliwa w wyniku próchnicy, urazu, zużycia zęba lub wad rozwojowych
- Wtórna profilaktyka próchnicy

### Przeciwwskazania

- Nie stosować materiału w przypadku stwierdzonych alergii na którykolwiek ze składników lub alergii kontaktowych.
- Nie używać bezpośrednio na odsłoniętej miadzce.

### Grupy docelowe pacjentów

Osoby poddawane zabiegom dentystrycznym.

### Docelowi użytkownicy

Stomatolodzy

## Уваги dotyczące stosowania

- Należy przestrzegać instrukcji producenta dotyczących wszystkich materiałów używanych z produktem.
- Po użyciu należy dokładnie zamknąć butelkę i przechowywać ją w miejscu bez dostępu światła.
- Przy głębokich ubytkach w obszarach w pobliżu miazgi zapewnić ochronę w postaci odpowiedniego podkładu, np. stosując niewielką ilość silnie przylegającego preparatu wodorotlenku wapnia.

## Zalecane stosowanie

1. Włączyć DeltaFil Conditioner do czystego pojemnika lub na czysty bloczek do mieszania.
2. Za pomocą wacika lub małej gąbki aplikującej pobrać DeltaFil Conditioner, a następnie nałożyć na opracowany obszar i pozostawić na 10 s.
3. Następnie dokładnie spłukać wodą. Usunąć nadmiar wody (np. za pomocą wacika lub lekko przedmuchiwać delikatnym strumieniem powietrza).
4. Opracowana powierzchnia powinna być nadal wilgotna, aby można było przeprowadzić kolejne etapy. Nie należy nadmiernie suszyć struktury zęba!

## Interakcje

DeltaFil Conditioner nie należy stosować na podkładach rozpuszczalnych w kwasach.

## Ryzyka resztkowe / działania niepożądane

- Kładziemy ogromny nacisk na jakość naszych produktów. Niemniej jednak przed użyciem należy sprawdzić produkt pod kątem uszkodzeń i widocznych zanieczyszczeń.
- Nie można wykluczyć niewielkiego ryzyka wystąpienia nieznanych działań niepożądanych.
- Nie można wykluczyć nadwrażliwości i/lub reakcji alergicznych u osób ze skłonnością do występowania takich reakcji.
- W przypadku kontaktu DeltaFil Conditioner z błonami śluzowymi może dojść do podrażnienia skóry. Dokładnie przemyć zanieczyszczony obszar skóry wodą.
- Niewłaściwe użycie produktu może prowadzić do nadmiernej utraty substancji zęba, podrażnienia oczu, podrażnienia dróg oddechowych, podrażnienia i/lub uszkodzenia skóry lub błon śluzowych, zadławienia i zakażenia.

## Ostrzeżenia / środki ostrożności

- Wyłącznie do użytku w stomatologii!
- Nie dopuszczać do połknięcia produktu! W razie przypadkowego połknięcia należy dokładnie przepłukać usta wodą, aby usunąć wszelkie pozostałości materiału z jamy ustnej. Nie wywoływać wymiotów!
- Unikać kontaktu ze skórą! W razie przypadkowego kontaktu ze skórą natychmiast przemyć zanieczyszczone miejsce dużą ilością wody z mydłem.
- Unikać kontaktu z oczami! W razie przypadkowego kontaktu z oczami należy natychmiast przepłukać je dużą ilością wody i w razie potrzeby zasięgnąć porady lekarza.
- Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących wszystkich produktów używanych z materiałem/materiałami.
- Poważne incydenty związane z użyciem tego produktu należy zgłaszać producentowi (productsafety@mtcompanies.com) i odpowiedzialnym organom rejestracyjnym.

## Charakterystyka wydajnościowa produktu

Poprawia wiązanie między substancją zęba a DeltaFil.

## Przechowywanie/usuwanie

- Przechowywać w temperaturze 15–25°C (59–77°F) w suchym i ciemnym miejscu!
- Nie używać po upływie terminu ważności!
- Utylizację należy przeprowadzić zgodnie z przepisami krajowymi.

## Skład

Woda, kwas poliakrylowy, dodatki

## Инструкция по применению

Русский

### Описание продукта

DeltaFil Conditioner представляет собой водный раствор полиакриловой кислоты, используемый для обработки смазанного слоя зуба после препарирования, а также для обработки полости с целью улучшения адгезии DeltaFil с тканью зуба.

### Целевое назначение

- Процесс обработки смазанного слоя зуба
- Обработка полости

### Ограничения применения

Использовать только совместно с DeltaFil.

### Показания к применению

- Потеря зубной эмали в результате кариеса, травмы, износа или нарушений развития тканей зуба
- Вторичная профилактика кариеса

### Противопоказания

- Не использовать материал при имеющейся аллергии на один из его компонентов или контактной аллергии.
- Не использовать непосредственно на открытой пульпе.

### Целевая группа пациентов

Пациенты, которые получают лечение в ходе стоматологической процедуры.

### Предполагаемые пользователи

Стоматолог

### Примечания по применению

- Соблюдайте инструкции производителей всех материалов, используемых вместе с продуктом.
- После использования осторожно закрыть флакон и хранить изделие в месте, где оно не будет подвержено воздействию света.
- В глубоких полостях вблизи от пульпы зуба необходимо обеспечить защиту в виде подкладочного материала, например использовать небольшое количество гидроксида кальция, обеспечивающего прочную адгезию.

### Рекомендованное применение

1. Налить DeltaFil Conditioner в чистый лоток или блок для замешивания.
2. Использовать ватный шарик или мини-губку-аппликатор для забора DeltaFil Conditioner, нанести продукт на препарированную область и оставить на 10 сек.
3. Затем тщательно промыть водой. Удалить излишки воды (например, ватным шариком или осторожно высушив легким потоком воздуха).
4. Препарированная поверхность должна оставаться влажной для дальнейшего выполнения следующих этапов. Не пересушивать ткань зуба!

### Взаимодействие с другими веществами

DeltaFil Conditioner не следует наносить на подкладочные материалы, растворимые в кислоте.

### Побочные действия / остаточные риски

- Качество продукции имеет первостепенное значение. Перед использованием продукта проверьте изделие на наличие повреждений и видимых загрязнений.
- Сохраняется низкий остаточный риск проявления неизвестных побочных эффектов.
- Нельзя исключить гиперчувствительность и/или аллергические реакции у людей с соответствующей предрасположенностью.
- Попадание DeltaFil Conditioner на слизистые оболочки может вызвать раздражение кожи. Тщательно промыть пораженный участок кожи водой.
- Неправильное использование продукта может стать причиной не только значительной потери ткани зуба, но и раздражения глаз, раздражения или закупорки дыхательных путей, повреждения и (или) раздражения кожи или слизистых оболочек, проглатывания содержимого, удушья и инфекций.

### Предупреждения / меры предосторожности

- Только для стоматологического применения!
- Не допускать проглатывания продукта! В случае проглатывания продукта необходимо тщательно промыть полость рта водой для устранения остатков продукта. Не провоцировать рвоту!
- Не допускать контакта с кожей! При случайном попадании на кожу немедленно промыть пораженный участок водой с мылом.
- Не допускать попадания в глаза! При случайном попадании в глаза немедленно тщательно промыть их большим количеством воды, при необходимости проконсультироваться с врачом.
- Следует соблюдать инструкции производителей других продуктов, используемых вместе с материалом(-ами).
- О серьезных инцидентах, связанных с данным продуктом, необходимо сообщать производителю (productsafety@mtcompanies.com) и соответствующим органам регистрации.

### Характеристики продукта

Улучшает адгезив ткани зуба с DeltaFil.

## Хранение / утилизиция

- Хранить в сухом и темном месте при температуре (15–25 °C / 59–77 °F)
- Не использовать по истечении срока годности!
- Утилизация должна проводиться в соответствии с национальными регламентами.

## Состав

Вода, полиакриловая кислота, добавки

## Kullanım kılavuzu

Türkçe

### Ürün açıklaması

DeltaFil Conditioner, preparasyon sonrası simir tabakasını işlemden geçirmek ve kaviteyi kondisyonlamak için kullanılan sulu bir poliakrilik asit çözeltilisidir; böylece DeltaFil ile diş yapısı arasındaki bağı optimize edilmesi sağlanır.

### Kullanım amacı

- Simir tabakası işlem süreci
- Kavite kondisyonlama

### Kullanım kısıtlamaları

Sadece DeltaFil ile birlikte kullanın.

### Endikasyonlar

- Çürük, travma, diş aşınması veya gelişimsel bozukluklar nedeniyle diş minesini kaybı
- Çürüklerin ikincil olarak önlenmesi

### Kontrendikasyonlar

- Malzemeyi, bileşenlerin herhangi birine karşı bilinen alerjiler veya temas alerjileri olması durumunda kullanmayın.
- Doğrudan ekspoze pulpa üzerinde kullanmayın.

### Hedef hasta grubu

Bir diş prosedürü sırasında tedavi görecekt kişiler.

### Hedeflenen kullanıcılar

Diş hekimi

### Kullanımla ilgili notlar

- Ürün ile birlikte kullanılan tüm materyaller için üreticilerinin talimatlarına uyun.
- Kullanımdan sonra şişeyi dikkatle kapatın ve ışıktan korunan bir yerde saklayın.
- Derin kavitelere pulpa yakın bölgelerde örneğin güçlü yapışkanlı bir kalsiyum hidroksit preparatını az miktarda kullanarak uygun bir astar oluşturun.

### Önerilen kullanım

1. DeltaFil Conditioner'ı temiz bir karıştırma kabına veya temiz bir karıştırma pedine dökün.
2. DeltaFil Conditioner'ı bir pamuk pelet veya mini aplikatör sünger ile emdirin, hazırlanan alana uygulayın ve 10 sn etki etmesini sağlayın.
3. Ardından suyla iyice durulayın. Fazla suyu giderin (örneğin bir pamuk pelet ile veya hafif bir hava akışıyla nazikçe kurutarak).
4. Hazırlanan yüzey, sonraki adımlar için hâlâ nemli görünmelidir. Diş yapısını aşırı kurutmayın!

### Etkileşimleri

DeltaFil Conditioner asitle çözünebilir astar materyallere uygulanmamalıdır.

### Artık riskler/yan etkiler

- Ürünlerimizin kalitesine büyük önem veriyoruz. Ancak, lütfen ürünü kullanmadan önce hasar ve gözle görülür kirlenme olup olmadığını kontrol edin.
- Bilinmeyen yan etkiler açısından düşük düzeyde bir artık risk göz ardı edilemez.
- Aşırı duyarlılık ve/veya alerjik reaksiyonlar, buna yatkın kişilerde göz ardı edilmemesi gereken durumlardır.
- DeltaFil Conditioner mukoz membranlarla temas ederse cilt tahrişine neden olabilir. Etkilenen cilt bölgesini suyla iyice durulayın.
- Ürünün uygun olmayan şekilde kullanımı, diş dokusunda aşırı kayba, göz tahrişine, solunum yolu tahrişine, cilt veya mukoz membran tahrişine ve/veya hasarına, boğulmaya ve enfeksiyona yol açabilir.

### Uyarılar/önlemler

- Yalnızca dental kullanım içindir!
- Ürünün yutulmadığından emin olun! Kazara yutulması durumunda, ağız boşluğunda kalan materyali uzaklaştırmak için ağız suyla iyice çalkalayın. Kusmaya zorlamayın!
- Ciltle temastan kaçının! Cilt ile kazara temas ettiğinde, etkilenen bölgeyi derhal sabun ve suyla iyice yıkayın.
- Gözle temastan kaçının! Gözlerle kazara temas ettiğinde, bol suyla iyice yıkayın ve gerekirse bir doktora danışın.
- Malzeme/malzemelerle kullanılan diğer ürünler için üreticinin kılavuzuna uyun.
- Bu ürünün karıştığı ciddi vakalar, üreticiye (productsafety@mtcompanies.com) ve sorumlu kayıt yetkililerine bildirilmelidir.

### Ürün performans özellikleri

Diş dokusu ile DeltaFil arasındaki bağı güçlendirir.

### Saklama/imha

- 15–25°C (59–77 °F) sıcaklıkta, kuru ve karanlık bir yerde saklayın!
- Son kullanma tarihinden sonra kullanmayın!
- İmha ulusal mevzuata uygun olmalıdır.

### Bileşim

Su, poliakrilik asit, katkı maddeleri

## Instrucțiuni de utilizare

Română

### Descrierea produsului

DeltaFil Conditioner este o soluție apoasă de acid poliakrilic destinată tratării stratului de detritus dentinar remanent după pregătire și condiționării cavității, în scopul optimizării aderenței dintre DeltaFil și structura dentară.

### Scopul propus

- Procesul de tratare a stratului de detritus dentinar remanent
- Condiționarea cavității

### Restricții de utilizare

Utilizați doar în combinație cu DeltaFil.

### Indicații

- Pierderea smalțului dentar din cauza cariilor, a traumelor, a uzurii dinților sau a tulburărilor de dezvoltare
- Prevenirea secundară a cariilor

### Contraindicații

- Nu folosiți materialul în cazul în care există alergii cunoscute la oricare dintre componente sau alergii de contact.
- Nu folosiți direct pe pulpa expusă.

### Grupuri țintă de pacienți

Persoanele care urmează a fi tratate pe parcursul unei proceduri dentare.

### Utilizatori propuși

Dentist

### Note privind utilizarea

- Respectați instrucțiunile producătorului pentru toate materialele care sunt utilizate împreună cu produsul.
- Închideți bine flaconul după utilizare și păstrați-l într-un loc ferit de lumină.
- Înainte de lipire în cavități adânci în zonele apropiate de pulpa, asigurați protecție, de exemplu, folosind o cantitate mică de hidroxid de calciu și un strat subțire de ciment ionomer de sticlă.

### Utilizare recomandată

1. Turnați DeltaFil Conditioner într-un vas de amestecare curat sau pe o paletă de amestecare curată.
2. Folosiți un tampon de bumbac sau un mini-aplicator din burete pentru a prelua DeltaFil Conditioner, aplicați-l pe zona pregătită și lăsați-l să acționeze timp de 10 s.
3. Apoi clătiți bine cu apă. Îndepărtați excesul de apă (de ex. cu un tampon de bumbac sau prin uscarea ușoară cu un flux ușor de aer).
4. Suprafața pregătită trebuie să aibă aspect umed pentru etapele următoare. Nu uscați prea mult structura dentară!

## Interacțiuni

DeltaFil Conditioner nu trebuie aplicat pe straturi de căptușeală solubile în acid.

## Riscuri reziduale/Efecte secundare

- Acordăm o importanță deosebită calității produselor noastre. Cu toate acestea, vă rugăm să verificați dacă produsul prezintă deteriorări sau contaminări vizibile înainte de utilizare.
- Nu se poate exclude un risc rezidual scăzut privind efectele secundare necunoscute.
- Hipersensibilitatea și/sau reacțiile alergice nu pot fi excluse la persoanele care sunt predispuse în acest sens.
- Dacă DeltaFil Conditioner intră în contact cu membranele mucoase, poate provoca iritații ale pielii. Clătiți bine zona afectată a pielii cu apă.
- Utilizarea necorespunzătoare a produsului poate duce la pierderea excesivă a țesutului dentar, iritarea ochilor, iritarea căilor respiratorii, iritarea și/sau lezarea pielii sau a mucoaselor, sufocare și infecții.

## Avertismente/Precauții

- Numai pentru utilizare dentară!
- Asigurați-vă că produsul nu este înghițit! În cazul înghițirii accidentale, clătiți bine gura cu apă pentru a elimina orice urmă de produs din cavitatea bucală. Nu provocați vomă!
- Evitați contactul cu pielea! În eventualitatea unui contact accidental cu pielea, spălați imediat zona afectată temeinic cu săpun și apă.
- Evitați contactul cu ochii! În eventualitatea unui contact accidental cu ochii, clătiți imediat cu apă din abundență și, la nevoie, consultați un medic.
- Urmați instrucțiunile producătorului pentru alte produse care sunt utilizate împreună cu materialul/materialele.
- Incidentele grave care implică acest produs trebuie raportate producătorului (productsafety@mtcompanies.com) și autorităților responsabile cu înregistrarea.

## Caracteristicile de performanță ale produsului

Îmbunătățește aderența între substanța dentară și DeltaFil.

## Depozitare/Eliminare

- Depozitați la 15–25 °C (59–77 °F) într-un loc uscat și întunecat!
- A nu se folosi după data expirării!
- Eliminarea se va face în conformitate cu reglementările naționale.

## Compoziție

Apă, acid poliacrilic, aditivi

## Návod k použití

Česky

## Popis výrobku

DeltaFil Conditioner je vodný roztok kyseliny polyakrylové určený k ošetření stěrové vrstvy po přípravě a ke kondicionování dutiny, aby se optimalizovalo přilnutí materiálu DeltaFil k zubní struktuře.

## Určený účel

- Ošetření stěrové vrstvy po přípravě
- kondicionování dutiny

## Omezení použití

Používejte pouze v kombinaci s DeltaFil.

## Indikace

- Ztráta zubní skloviny v důsledku zubního kazu, traumatu, opotřebení zubu nebo vývojových poruch
- Sekundární prevence zubního kazu

## Kontraindikace

- Materiál nepoužívejte, pokud víte o alergii na kteroukoliv ze složek nebo kontaktní alergii.
- Nepoužívejte přímo na obnaženou dřev.

## Cílová skupina pacientů

Lidé, kteří mají podstoupit dentální zákrok.

## Určení uživatelé

Zubař

## Poznámky k použití

- Při práci se všemi materiály používanými s produktem dodržujte pokyny výrobce.
- Po použití lahvičku pečlivě uzavřete a uchovávejte ji na místě chráněném před světlem.
- U hlubokých dutin v oblastech v blízkosti dřevě zajistěte ochranu v podobě vhodné vložky, např. pomocí malého množství přípravku z hydroxidu vápenatého s pevnou vazbou.

## Doporučené použití

1. Nalijte DeltaFil Conditioner do čisté míchací jamky nebo na čistou míchací podložku.
2. Pomocí vatové peletky nebo mini aplikační houbičky naberte DeltaFil Conditioner, naneste jej na preparovanou oblast a nechte působit po dobu 10 s.
3. Poté důkladně opláchněte vodou. Odstraňte přebytečnou vodu (např. vatovou peletkou nebo lehce ofoukněte slabým proudem vzduchu).
4. Preparovaný povrch by měl pro další kroky zůstat stále vlhký. Zubní strukturu příliš nevysoušejte!

## Interakce

DeltaFil Conditioner by se neměl aplikovat na linery rozpustné v kyselinách.

## Reziduální rizika / vedlejší účinky

- Klademe velký důraz na kvalitu našich produktů. Před použitím však zkontrolujte, zda produkt není poškozený a zda na něm nejsou viditelné nečistoty.
- Nelze vyloučit nízké reziduální riziko neznámých vedlejších účinků.
- U predisponovaných jedinců nelze vyloučit přecitlivělost a/nebo alergické reakce.
- Pokud DeltaFil Conditioner přijde do kontaktu se sliznicemi, může dojít k podráždění kůže. Zasaženou oblast kůže důkladně opláchněte vodou.
- Nesprávné použití výrobku může vést k nadměrné ztrátě zubní tkáně, podráždění očí, podráždění dýchacích cest, podráždění a/nebo poškození kůže nebo sliznic, dušení a ke vzniku infekcí.

## Výstrahy/předběžná opatření

- Pouze pro použití ve stomatologii!
- Dbejte na to, aby nedošlo k polknutí výrobku! Pokud k náhodnému polknutí dojde, důkladně vypláchněte ústa vodou, aby se z ústní dutiny odstranil veškerý zbyváající materiál. Nevývolávejte zvracení!
- Zabraňte styku s pokožkou! Při náhodném styku s pokožkou zasaženou oblast ihned důkladně opláchněte vodou a mýdlem.
- Zabraňte zasažení očí! Při náhodném zasažení očí je okamžitě důkladně vypláchněte velkým množstvím vody a v případě potřeby vyhledejte lékaře.
- Dodržujte pokyny výrobce pro jiné produkty používané s materiálem/materiály.
- Závažné incidenty spojené s produktem je nutné nahlásit výrobci (productsafety@mtcompanies.com) a příslušným registračním úřadům.

## Výkonnostní charakteristiky produktu

Zlepšuje přilnutí materiálu DeltaFil k zubní struktuře.

## Skladování/likvidace

- Skladujte při teplotě 15–25 °C (59–77 °F) na suchém a tmavém místě!
- Nepoužívejte po uplynutí doby použitelnosti!
- Likvidace musí odpovídat národním předpisům.

## Složení

Voda, kyselina polyakrylová, aditiva

## Οδηγίες χρήσης

Ελληνικά

## Περιγραφή προϊόντος

Το DeltaFil Conditioner είναι ένα υδατικό διάλυμα πολυακρυλικού οξέος για την επεξεργασία του επιχρίσματος μετά την παρασκευή και για την προετοιμασία της κοιλότητας, έτσι ώστε να βελτιστοποιηθεί ο δεσμός μεταξύ του DeltaFil και της οδοντικής δομής.

## Προβλεπόμενη χρήση

- Διαδικασία επεξεργασίας επιχρίσματος
- Προετοιμασία κοιλότητας

## Περιορισμοί χρήσης

Χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με το DeltaFil.

## Ενδείξεις

- Απώλεια αδαμαντίνης λόγω τερηδόνας, τραυματισμού, φθοράς δοντιών ή αναπτυξιακών διαταραχών
- Δευτερεύουσα πρόληψη τερηδόνας

## Αντενδείξεις

- Μη χρησιμοποιείτε το υλικό σε περίπτωση που υπάρχουν γνωστές αλλεργίες σε οποιαδήποτε από τα συστατικά ή αλλεργίες εξ επαφής.
- Μην το χρησιμοποιείτε απευθείας σε εκτεθειμένο πολφό.

## Στοχευόμενη ομάδα ασθενών

Άτομα προς θεραπεία στα πλαίσια οδοντιατρικής επέμβασης.

## Προβλεπόμενοι χρήστες

Οδοντίατρος

## Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση

- Τηρείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή για όλα τα υλικά που χρησιμοποιούνται μαζί με το προϊόν.
- Κλείστε προσεκτικά τη φιάλη μετά τη χρήση και φυλάξτε την σε μέρος προστατευμένο από το φως.
- Οι βαθιές κοιλότητες κοντά σε πολφό μπορούν να προστατευτούν με κατάλληλη επιστρωση, π.χ. με τη χρήση μιας μικρής ποσότητας δυνατού συγκολλητικού παρασκευάσματος από υδροξείδιο του ασβεστίου.

## Προτεινόμενη χρήση

- Εξαγάγετε το DeltaFil Conditioner σε μια καθαρή παλέτα ανάμειξης ή σε ένα καθαρό μπλοκ ανάμειξης.
- Χρησιμοποιήστε ένα τολύπιο βαμβακιού ή ένα σφουγγαράκι τύπου mini applicator για να απορροφήσετε το DeltaFil Conditioner, εφαρμόστε το στην παρασκευασμένη περιοχή και αφήστε το να δράσει για 10 δευτερόλεπτα.
- Στη συνέχεια, ξεπλύνετε καλά με νερό. Απομακρύνετε την περίσσεια νερού (π.χ. με ένα τολύπιο βαμβακιού ή στεγνώνοντας ελαφρά με ήπια ροή αέρα).
- Η όψη της προετοιμασμένης επιφάνειας πρέπει να είναι ακόμα νωπή για τα επόμενα βήματα. Μην στεγνώνετε υπερβολικά την οδοντική δομή!

## Αλληλεπιδράσεις

Το DeltaFil Conditioner δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε υλικά επιστρώσης που είναι διαλυτά σε οξέα.

## Υπολειπόμενοι κίνδυνοι/παρενέργειες

- Δίνουμε μεγάλη έμφαση στην ποιότητα των προϊόντων μας. Παρ' όλα αυτά, συνιστούμε να ελέγξετε το προϊόν για τυχόν φθορές και ορατή μόλυνση πριν από τη χρήση.
- Δεν μπορεί να αποκλειστεί ένας χαμηλός υπολειπόμενος κίνδυνος άγνωστων παρενεργειών.
- Δεν μπορούν να αποκλειστούν η υπερευαισθησία ή/και οι αλλεργικές αντιδράσεις σε άτομα με σχετική προδιάθεση.
- Το DeltaFil Conditioner μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό του δέρματος εάν έρθει σε επαφή με τους βλεννογόνους ιστούς. Ξεπλύνετε καλά την προσβληθείσα περιοχή του δέρματος με νερό.
- Οποιαδήποτε ακατάλληλη χρήση του προϊόντος μπορεί να οδηγήσει σε υπερβολική απώλεια οδοντικής ουσίας, καθώς και σε ερεθισμό των ματιών, ερεθισμό ή απόφραξη της αναπνευστικής οδού, ερεθισμό ή/και τραυματισμούς στο δέρμα ή τους βλεννογόνους ιστούς, πνιγμό και μόλυνση.

## Προειδοποιήσεις/προφυλάξεις

- Μόνο για οδοντιατρική χρήση!
- Βεβαιωθείτε ότι δεν θα γίνει κατάποση του προϊόντος! Σε περίπτωση ακούσιας κατάποσης, ξεπλύνετε καλά το στόμα με νερό για να απομακρυνθούν τυχόν υπολείμματα υλικού από τη στοματική κοιλότητα. Μην προκαλέσετε εμετό!
- Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα! Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως και διεξοδικά την προσβεβλημένη περιοχή με σαπούνι και νερό.
- Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια! Σε περίπτωση τυχαίας επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως και διεξοδικά με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε ιατρό, εφόσον απαιτηθεί.
- Τηρείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή για τα άλλα προϊόντα που χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με το υλικό/τα υλικά.
- Αναφέρετε τυχόν σοβαρά περιστατικά που σχετίζονται με το προϊόν στον κατασκευαστή (productsafety@mtcompanies.com) και στις αρμόδιες αρχές.

## Χαρακτηριστικά απόδοσης προϊόντος

Βελτιώνει τον δεσμό μεταξύ της οδοντικής ουσίας και του DeltaFil.

## Αποθήκευση/διάθεση

- Φυλάσσεται στους 15 - 25 °C (59 - 77 °F) σε στεγνό και σκοτεινό μέρος!
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν μετά την ημερομηνία λήξης!
- Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις.

## Σύνθεση

Νερό, πολυακρυλικό οξύ, πρόσθετα

## 使用说明

中文版

## 产品描述

DeltaFil Conditioner 是一种水性聚丙烯酸溶液,用于在牙体预备后处理污层并调理龋洞,以优化 DeltaFil 与牙体组织的粘接效果。

## 预期用途

- 污层处理过程
- 龋洞调理

## 使用限制

仅限与 DeltaFil 一起使用。

## 适应症

- 由于龋齿、创伤、牙齿磨损或发育障碍导致的牙釉质缺损
- 龋齿的二级预防

## 禁忌症

- 若已知对任何成分过敏,或存在接触性过敏者,请勿使用该材料。
- 切勿直接用于暴露的牙髓上。

## 患者目标群体

需要接受牙科治疗的患者。

## 目标用户

牙科医生

## 使用注意事项

- 请遵循与本产品一起使用的所有材料的制造商使用说明。
- 使用后请盖紧瓶盖,并存放在避光处。
- 在靠近牙髓区的深腔中以合适的衬垫形式提供保护,例如,通过使用少量具备强大粘接力的氢氧化钙制剂。

## 推荐使用方法

- 将 DeltaFil Conditioner 倒入洁净的混合皿或洁净的调拌纸上。
- 用棉球或小型涂抹海绵蘸取 DeltaFil Conditioner,涂抹于已处理的区域,静置 10 秒。
- 然后用清水彻底冲洗。去除多余的水(例如用棉球吸拭或用柔和气流轻轻吹干)。
- 准备好的表面应保持湿润状态,以便后续操作。切勿过度干燥牙齿结构!

## 相互作用

DeltaFil Conditioner 不得用在酸溶性衬垫上。

## 残留风险/副作用

- 虽然我们高度重视产品的质量,但在使用前也先请检查产品是否有损坏和可见脏污。
- 未知副作用的残余风险虽然很低,但是不能完全排除。
- 对于具有相应易感体质的人群,无法排除其发生超敏反应和/或过敏反应的可能性。
- 如果 DeltaFil Conditioner 接触黏膜组织,可能会引起皮肤刺激。用清水彻底冲洗受影响的皮肤区域。
- 产品使用不当可能导致牙体组织过度缺损、眼部刺激、呼吸道刺激、皮肤或黏膜刺激和/或损伤、窒息和感染。

## 警告/预防措施

- 仅用于牙科!

- 切勿吞咽本产品!如不慎吞咽,请立即用清水彻底漱口,清除口腔内残留物质.切勿催吐!
- 避免触及皮肤!若不慎触及皮肤,请立即用肥皂和清水彻底清洗接触区域。
- 避免接触眼睛!若不慎入眼,请立即用大量清水彻底冲洗眼部,必要时咨询医生。
- 若需与其他产品合用,请参阅本材料的制造商使用说明。
- 使用本产品时发生的任何严重事故都应向制造商(productsafety@mtcompanies.com)和责任登记机关报告。

## 产品性能特性

增强牙齿组织与 DeltaFil 之间的粘合力。

## 储存/处置

- 储存于温度在 15-25°C (59-77°F) 下的干燥避光处!
- 超出保质期后请勿使用!
- 必须依据国家规定进行处置。

## 组成成分

水、聚丙烯酸、添加剂

## 取扱説明書 日本語

### 製品概要

DeltaFil Conditionerは、水溶性ポリアクリル酸溶液であり、形成後のスミア層の処理や窩洞のコンディショニングを行い、DeltaFilと歯質の接着を最適化します。

### 目的

- スミア層の処理プロセス
- 窩洞のコンディショニング

### 使用上の制限

DeltaFilの併用のみ可能です。

### 適応用途

- う蝕、外傷、歯の摩耗や発達障害によるエナメル質の欠損
- う蝕の二次予防

### 禁忌

- 何らかの含有材料成分に対するアレルギーが既知である場合、または接触アレルギーがある場合は使用しないでください。
- 露随部分には直接使用しないでください。

### 患者対象グループ

歯科治療を受ける予定の患者。

### 対象ユーザ

歯科医

### 使用上の注意

- 本製品と併用するすべての材料の製造者の指示を確認してください。
- 使用後は、ボトルをしっかり閉め、光の当たらない場所に保管してください。
- 歯髄に近い深い窩洞では、適切なライナーを使用して保護してください。例えば、少量の強い接着性を持つ水酸化カルシウム製剤を使用することが推奨されます。

### 推奨用途

1. DeltaFil Conditionerを清潔なミキシングウェルまたは清潔なミキシングパッドに注いでください。
2. 綿球またはスポンジを使用してDeltaFil Conditionerを吸収し、準備した部位に塗布し、10秒間そのままにしてください。
3. その後、水で十分に洗い流してください。余分な水分を除去してください(例:綿球で拭き取る、または弱い気流で軽く乾燥させる)。
4. 次のステップに進む前に、準備された表面はまだ湿っているはずですが、歯質を乾燥させすぎないでください!

### 相互作用

DeltaFil Conditionerは、酸溶解性ライナーに塗布しないでください。

### 残存リスク/副作用

- 当社は製品の品質に大きな重視を置いています。ただし、使用前に製品に損傷や目視可能な汚染がないかご確認ください。
- 未知の副作用については、低いレベルではあるものの、残存リスクを完全に排除することはできません。
- 過敏性反応および/またはアレルギー反応はそれに応じた素因を持つ人に対して排除できません。
- DeltaFil Conditionerが粘膜に接触すると、皮膚刺激を引き起こす可能性があります。皮膚の患部を水で十分に洗い流してください。
- 本製品を不適切に使用すると、過剰な歯質の損失、眼刺激、気道刺激、皮膚または粘膜刺激および/または損傷、窒息、感染を引き起こす可能性があります。

### 警告/注意事項

- 歯科治療目的以外に使用しないでください。
- 本製品を飲み込まないようにしてください!誤って飲み込んだ場合は、口腔内の残留材料をすべて除去するために、水で口を十分に洗い流してください。嘔吐を誘発しないようにしてください!
- 肌が直接触れないようにしてください!皮膚に誤って触れてしまった場合は、直ちに石鹸と水で十分に患部を洗ってください。
- 目に入らないようにしてください!目に入ってしまった場合には、すぐに流水で十分に洗い流し、必要に応じて医師の診察を受けてください。
- 材料と併用する他の製品のメーカー取扱説明書に従ってください。
- この製品に関わる重大な事故は、メーカー(productsafety@mtcompanies.com)および管轄する登録機関に報告してください。

### 製品の性能特性

歯質とDeltaFilとの接着性を向上させます。

### 保存/廃棄

- 15 ~ 25°C (59 ~ 77°F)の乾燥した暗い場所で保管してください!
- 消費期限が切れている場合は使用しないでください。
- 国の規制に従って廃棄してください。

### 組成

水、ポリアクリル酸、添加剂

## 사용 설명서 한국어

### 제품 설명

DeltaFil Conditioner는 준비 후 도말층을 처리하고 충치를 컨디셔닝하여 DeltaFil과 치아 구조 간의 결합을 최적화하기 위한 수성 폴리악릴산 용액입니다.

### 대상 목적

- 도말층 처리 공정
- 캐비티 컨디셔닝

### 사용 제한

DeltaFil과 함께 사용해야 합니다.

### 적응증

- 충치, 외상, 치아 마모 또는 발달 장애로 인한 치아 법랑질의 손실
- 충치의 2차 예방

### 금기

- 구성물질에 대한 알레르기가 있거나 접촉 알레르기가 있는 것으로 확인된 부위에는 사용하지 마십시오.
- 신경조직이 노출된 경우에는 직접 도포하지 마십시오.

### 환자 대상 그룹

치과 진료 과정에서 치료받는 사람.

### 대상 사용자

치과 의사

### 사용상 주의사항

- 제품에 사용하는 모든 재료에 대해서 제조업체의 지침을 준수하십시오.
- 사용 후 병을 조심스럽게 닫고 빛으로부터 보호된 곳에 보관하세요.

- 펄프에 가까운 영역의 깊은 충치 부위에서, 접착력이 강한 수산화칼슘 제제를 소량 사용하는 등 적절한 라이너 형태로 보호합니다.

## 권장 사용법

1. DeltaFil Conditioner를 깨끗한 혼합 웰이나 깨끗한 혼합 패드에 붓습니다.
2. 면 펠릿이나 미니 어플리케이터 스펀지를 사용하여 DeltaFil Conditioner를 흡수한 후 준비된 부위에 바르고 10초 동안 효과를 발휘합니다.
3. 그런 다음 물로 깨끗이 헹굽니다. 여분의 물(예: 면 펠릿 또는 부드러운 공기 흐름으로 가볍게 불어 건조)을 제거합니다.
4. 다음 단계를 위해서는 준비된 표면이 여전히 촉촉해 보여야 합니다. 치아 구조를 너무 많이 건조시키지 마십시오!

## 상호작용

DeltaFil Conditioner는 산 용해성 라이너에 적용해서는 안 됩니다.

## 잔여 위험/부작용

- 저희는 제품의 품질을 매우 중요하게 생각합니다. 그러나 사용 전에 제품의 손상 및 눈에 보이는 오염 여부를 확인하시기 바랍니다.
- 알려지지 않은 부작용에 대한 낮은 잔여 위험을 배제할 수 없습니다.
- 과민 반응 및/또는 알레르기 반응은 그에 상응하는 성향을 가진 사람들에게서 배제될 수 없습니다.
- DeltaFil Conditioner가 점막에 닿으면 피부 자극을 일으킬 수 있습니다. 영향을 받은 피부 부위를 물로 깨끗이 헹굽니다.
- 제품을 부적절하게 사용하면 치아 물질의 과도한 손실, 눈 자극, 호흡기 자극, 피부 또는 점막 자극 및/또는 손상, 질식 및 감염을 초래할 수 있습니다.

## 경고/예방 조치

- 반드시 치과 진료 용도로만 사용하십시오!
- 제품이 삼키지 않도록 주의하세요! 실수로 삼킨 경우 구강 내 남은 물질을 제거하기 위해 물로 입안을 깨끗이 헹구세요. 구토를 유발하지 마세요!
- 피부에 접촉하지 않도록 하십시오! 실수로 피부에 접촉된 경우, 접촉된 부위를 즉시 비누와 물로 깨끗이 씻어내십시오.
- 눈에 접촉되지 않도록 하십시오! 실수로 눈에 접촉된 경우에는 많은 물로 즉시 헹구고 필요한 경우 의사의 진찰을 받으십시오.
- 재료(들)과 함께 사용하는 다른 제품에 대한 제조업체의 지침을 준수하십시오.
- 이 제품과 관련된 심각한 사고는 제조업체(productsafety@mtcompanies.com)와 담당 등록 기관에 보고해야 합니다.

## 제품 성능 특징

치아 물질과 DeltaFil 사이의 결합을 개선합니다.

## 보관/처분

- 건조하고 어두운 장소에서 15 ~ 25°C(59 ~ 77°F)로 보관하십시오!
- 만료일이 지나면 사용하지 마십시오!
- 폐기는 국가 규정을 준수해야 합니다.

## 구성

물, 폴리아크릴산, 첨가제

## Packaging

1 Bottle @ 8g	
	REF 520020