

OpalDam™ / OpalDam™ Green Gingival Resin Barrier EN

Product Description
OpalDam and OpalDam Green are unique, light-effective, passively adhesive (selfing) light cured resins. Their methacrylate base is designed with adequate strength to maintain a barrier, yet removes easily from embrasures and undercuts. The contrasting green color of OpalDam Green shows its location on the gingiva and teeth for more effective coverage.

For all products described, carefully read and understand all instructions and SDS information prior to use.

Delivery Form(s)

- 1.2mL syringe
- Delivery tip
- Micro 20 ga Tip
- Black Mini™ Tip

Indications for Use/Intended Purpose

OpalDam and OpalDam Green are unique, light-effective, passively adhesive (selfing) light cured resins. Their methacrylate base is designed with adequate strength to maintain a barrier, yet removes easily from embrasures and undercuts. The contrasting green color of OpalDam Green shows its location on the gingiva and teeth for more effective coverage.

Contraindications

Do not use OpalDam/OpalDam Green on patients with known sensitivity to resins, especially methacrylates. If dermatitis, rash or any other allergic reaction develops, wash area with lots of water and refer patient to physician.

Warnings and precautions

- Resin can be sensitizing.
- If bubbles occur at the gingival margin of the OpalDam/OpalDam Green, reapply in that area.
- To avoid cross-contamination, wipe syringe with an alcohol disinfectant between uses and use a disposable barrier sleeve. If a barrier sleeve is not used, syringe should be treated as single-use.
- Tip use single-use only.
- When curing resins on soft tissues, use scanning motion to prevent heat irritation from curing light.

OpalDam™ / OpalDam™ Green Barriera gingivale in resina IT

Descrizione del prodotto
OpalDam e OpalDam Green sono resine fotopolimerizzabili a fotoinibizione ad adesività passiva (spallante), uniche nel loro genere. Su base metacrilatica offrono una resistenza tale a formare una barriera con la caratteristica di essere facilmente rimovibile dagli spazi interdentali e dai sottosquadri. Il colore verde di contrasto di OpalDam verde facilita l'individuazione del suo posizionamento su gengive e denti per consentire una copertura più efficace.

Per tutti i prodotti descritti, leggere attentamente e comprendere tutte le istruzioni e le informazioni su SDS prima dell'uso.

Modalità di erogazione

- Siringa di 1,2 ml
- Puntale di erogazione
- Punta Micro 20 ga
- Punta Mini™ nera

Indicazioni per l'uso/Scopo previsto

OpalDam e OpalDam Green sono resine fotopolimerizzabili e fotoinibite ad adesività passiva (spallante), uniche nel loro genere. Su base metacrilatica offrono una resistenza tale a formare una barriera con la caratteristica di essere facilmente rimovibile dagli spazi interdentali e dai sottosquadri. Il colore verde di contrasto di OpalDam Green facilita l'individuazione del suo posizionamento su gengive e denti per consentire una copertura più efficace.

Contraindicazioni

Non usare OpalDam/OpalDam Green su pazienti con sensibilità nota alle resine, in particolare ai metacrilati. Nel caso in cui si dovesse verificare una dermatite, un'eruzione cutanea o qualsiasi altra reazione allergica, sciacquare l'area colpita abbondantemente e invitare il paziente a consultare un medico.

Avvertenze e precauzioni

- Le resine possono causare sensibilizzazione.
- In presenza di bolle lungo il margine gengivale di OpalDam/OpalDam Green, reapplicar il prodotto in quella zona.
- Per evitare la contaminazione crociata, pulire la siringa con un disinfettante di livello intermedio tra un utilizzo e l'altro e utilizzare una guaina protettiva monouso. Se non si usano una guaina protettiva monouso, OpalDam/OpalDam Green deve essere trattato con un disinfettante di livello intermedio tra un utilizzo e l'altro. Se non vengono utilizzati le guaine protettive monouso.
- Le punte sono solo per uso singolo.
- Quando si polimerizzano le resine su tessuti molli, utilizzare un movimento di scansione per evitare l'irritazione dovuta al calore emesso dalla lampada fotopolimerizzante.

OpalDam™ / OpalDam™ Grøn Gingivalharpiksbarriere DA

Produktbeskrivelse

OpalDam og OpalDam Grøn er unikke, lysetrekkende (forsegledende) lyshærdede harpikser. Deres methacrylatbase er konstrueret med tilstrækkelig styrke til at opretholde en barriere, men fjernes sig let fra embrasur og underskæringer. Den kontrasterende grønne farve på OpalDam Grøn viser materialets placering på gingiva og tænder for mere effektiv dækning.

For alle de beskrevne produkter skal du læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger inden brug.

Leveringsformular(er)

- 1,2 ml sprøjte
- Leveringsrør
- Sof Mini™ sprøjte

Indikatorer for brug/tilslaget formål

OpalDam og OpalDam Grøn er unikke, lysetrekkende, passivt klæbende (forsegledende) lyshærdede harpikser. Deres methacrylatbase er konstrueret med tilstrækkelig styrke til at opretholde en barriere, men fjernes sig let fra embrasur og underskæringer. Den kontrasterende grønne farve på OpalDam grøn viser materialets placering på gingiva og tænder for mere effektiv dækning.

Kontraindikationer

Brug ikke OpalDam/OpalDam Grøn på patienter med kendt følsomhed over for harpikser, især methacrylater. Hvis dermatitis, udslæt eller anden allergisk reaktion udvikles, skyl området med masser af vand og henvis patienten til lægen.

Advarsler og forholdsregler

- Harpiksmaterialer kan forårsage allergi
- Hvis der opstår bobler ved et niklindskend på OpalDam/OpalDam Green, genanvendes til dette område.
- For at undgå krydskontaminering, skal du tørre sprøjten med et middelkraftigt desinfektionsmiddel mellem brug og bruge en barrieremuffe til hver brug.
- For at undgå krydskontaminering, skal sprøjten behandles som engangsbrug.
- Spidser er kun til engangsbrug.
- Ved håndtering af harpik på blødt væv, skal der bruges en skramme ved håndgribning. Hvis det ikke bruges på blødt væv, skal du skamme barrieren i yderligere ca. 3-5 sekunder/2 min.

OpalDam™ / OpalDam™ Зелен Гингивальная Барьера за смола BG

Описание на продукта
OpalDam и OpalDam Зелен са уникални, светлоотрастващи, пасивно лепящи (отпалващи) смоли. Техните метакрилатни основи са проектирани с достатъчна сила за поддръжане на бариера, но лесно се отстраняват от амбарите и зъбите. Контрастният зелен цвят на OpalDam Зелен показва местоположението му на венците и зъбите за по-ефективно покритие.

За всички описани продукти внимателно прочетете и разберете всички инструкции и SDS информация преди употребя.

Форма (и) за доставка

- 1,2 ml спринцовка
- Свет за доставка
- Micro 20 га свет
- Черен Mini™ свет

Показания за употреба / Предназначение

OpalDam и OpalDam Зелен са уникални, светлоотрастващи, пасивно лепящи (отпалващи) смоли. Техните метакрилатни основи са проектирани с достатъчна сила за поддръжане на бариера, но лесно се отстраняват от амбарите и зъбите. Контрастният зелен цвят на OpalDam Зелен показва местоположението му на венците и зъбите за по-ефективно покритие.

Противопоказания

Не използвайте OpalDam / OpalDam Зелен при пациенти с известна чувствителност към смоли, особено метакрилати. Ако се развие дерматит, обрив или друга алергична реакция, измийте мекото с много вода и консултирайте се с лекар.

Предупреждения и предпазни мерки

- Смолите могат да се чувствителни.
- Ако мекотата се повреди на гингивалната рия на OpalDam / OpalDam Зелен, приложете отново OpalDam / OpalDam Зелен.
- За да се избегне кръсконтаминеране, избършете специално с междинно дезинфекционно средство между употребите и използвайте защитна гуа за предотвратяване на употребя. Ако в отсъствието на барриери риван, спринцовката трябва да се третира като еднократна употреба.

Съхранение и изхвърляне
Смолите са чувствителни с химическите съставки на барриера на спринцовката, те се считат за еднократна употреба.

Разни информации

За продукт SDS, преиздаване и / или пълно описание на продуктова линия на Утратили, моля, посетете нашия уебсайт www.ultradent.com или се обадете на 1-800-552-5512 (безплатно) или 801-572-4200 (във САЩ).
Свържете се с Вашия местен дистрибутор за допълнителна информация.

OpalDam™ / OpalDam™ Grün Gingivale Kunststoffbarriere DE

Produktbeschreibung

OpalDam und OpalDam Grün sind einzigartige Lichtefflektierende, passiv klebende (versiegelnde) lichthärtende Kunststoffe. Deren Methacrylatbasis ist mit ausreichender Festigkeit ausgestattet, um eine Barriere aufzuerhalten, lässt sich jedoch problemlos zwischen Zähnen und Unterschnitten entfernen. Die kontrastierende grüne Farbe von OpalDam Grün zeigt die Position auf der Gingiva und den Zähnen für eine wirkungsvolle Abdeckung.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vor Verwendung dieser Produkte sorgfältig lesen und verstehen.

Lieferformen

- 1,2 ml Spritze
- Abgabeinstrument
- Micro 20 ga Tip
- Black Mini™ Tip

Gebrauchshinweise / Verwendungszweck
OpalDam und OpalDam Grün sind einzigartige Lichtefflektierende, passiv klebende (versiegelnde) lichthärtende Kunststoffe. Deren Methacrylatbasis ist mit ausreichender Festigkeit ausgestattet, um eine Barriere aufzuerhalten, lässt sich jedoch problemlos zwischen Zähnen und Unterschnitten entfernen. Die kontrastierende grüne Farbe von OpalDam Grün zeigt die Position auf der Gingiva und den Zähnen für eine wirkungsvolle Abdeckung.

Kontraindikationen

Verwenden Sie OpalDam / OpalDam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

- Kunststoffen können sensibilisieren.
- In diesem Bereich sind mittlere Konzentrationen von Zahlfleischschutzmittel auf OpalDam Grün Beachtung zu schenken.

Die Spritze vor jeder Benutzung mit einem Desinfektionsmittel mittlerer Konzentration abwischen und eine Einweg-Bariere-Schutzhülle verwenden, um eine Kreuzkontamination zu vermeiden. Wenn keine Bariere-Schutzhülle verwendet wird, sollte die Spr als Einweg-Spritze behandelt werden.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

- Kunststoffen können sensibilisieren.
- In diesem Bereich sind mittlere Konzentrationen von Zahlfleischschutzmittel auf OpalDam Grün Beachtung zu schenken.

Die Spritze vor jeder Benutzung mit einem Desinfektionsmittel mittlerer Konzentration abwischen und eine Einweg-Bariere-Schutzhülle verwenden, um eine Kreuzkontamination zu vermeiden. Wenn keine Bariere-Schutzhülle verwendet wird, sollte die Spr als Einweg-Spritze behandelt werden.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Alle Anweisungen und SDS-Informationen für alle beschriebenen Produkte vorbenutzen.

OpalDam™ / OpalDam™ Verde Barrera de resina gingival ES

OpalDam y OpalDam Verde son resinas fotopolimerizables e inhibidas a la luz (autopulvificables) únicas, que reflejan la luz. Su base de metacrilato está diseñada para adecuarse a la fuerza a fin de mantener una barrera mientras que, al mismo tiempo, es fácil de remover de aberturas y cortes. El color verde contrastante de OpalDam Verde muestra su ubicación en la encía y los dientes para una cobertura más efectiva.

Para todos los productos descritos, las atentamente y comprenda todas las instrucciones y la información de la SDS antes de usar un producto.

Forma(s) de suministro

- Siringa de 1,2 ml
- Punta de administración
- Punta Micro de 20 Ga
- Punta Mini™ negra

Indicaciones de uso/Fin previsto

OpalDam y OpalDam Verde son resinas fotopolimerizables, adhesivas pasivas (de sellado), únicas, que reflejan la luz. Su base de metacrilato está diseñada para adecuarse a la fuerza a fin de mantener una barrera mientras que, al mismo tiempo, es fácil de remover de aberturas y cortes. El color verde contrastante de OpalDam Verde muestra su ubicación en la encía y los dientes para una cobertura más efectiva.

Para todos los productos descritos, las atentamente y comprenda todas las instrucciones y la información de la SDS antes de usar un producto.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

Verwenden Sie Opal Dam / Opal Dam Grün nicht bei Patienten mit bekannter Sensibilität gegenüber Kunststoffen, insbesondere gegen Methacrylate. Wenn eine Dermatitis, ein Hautausschlag oder eine andere allergische Reaktion entwickelt, waschen Sie die betroffene Fläche und den Patienten an seinem Arzt verwiesen.

OpalDam™ / OpalDam™ Vert Barrère gingivale en résine FR

Description du produit

OpalDam et OpalDam Vert sont des résines photopolymérisables, à adhésion passive (scellement) et réfléchissant à la lumière. Leur base en méthacrylate est conçue avec une résistance suffisante pour maintenir une protection, tout en se retirant facilement des embrasures et des contre-dentures. La couleur verte contrastante de OpalDam Vert permet d'identifier son emplacement sur la gencive et les dents pour une couverture plus efficace.

Pour tous les produits décrits, lisez attentivement et comprenez toutes les instructions et les informations de la FDS avant utilisation.

Types d'application

- Seringue de 1,2 ml
- Embout d'application
- Embout Micro 20 ga
- Embout Black Mini™

Indications d'utilisation/Utilisation prévue
OpalDam et OpalDam Vert sont des résines photopolymérisables, à adhésion passive (scellement) et réfléchissant à la lumière. Leur base en méthacrylate est conçue avec une résistance suffisante pour maintenir une protection, tout en se retirant facilement des embrasures et des contre-dentures. La couleur verte contrastante de OpalDam Vert permet d'identifier son emplacement sur la gencive et les dents pour une couverture plus efficace.

Contre-indications

Ne pas utiliser OpalDam/OpalDam Vert sur des patients présentant une sensibilité connue aux résines, en particulier les méthacrylates. En cas de dermatite, d'éruption cutanée ou de toute autre réaction allergique, rincer la zone à grande eau et orienter le patient vers son médecin.

Avertissements et précautions

- Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.
- Si des bulles apparaissent à la limite gingivale de OpalDam/OpalDam Vert, renouveler l'application dans cette zone.

Pour éviter toute contamination croisée, essuyer la seringue avec un désinfectant de niveau intermédiaire entre les utilisations. Si les manchettes de protection des seringues ne sont pas utilisées, elles sont à utiliser comme un instrument dentaire et doivent être traitées entre les utilisations et utiliser un manchon de protection jetable. Si un manchon de protection n'est pas utilisé, la seringue doit être traitée comme un instrument dentaire.

Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.

Si des bulles apparaissent à la limite gingivale de OpalDam/OpalDam Vert, renouveler l'application dans cette zone.

Pour éviter toute contamination croisée, essuyer la seringue avec un désinfectant de niveau intermédiaire entre les utilisations et utiliser un manchon de protection jetable. Si un manchon de protection n'est pas utilisé, la seringue doit être traitée comme un instrument dentaire.

Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.

Si des bulles apparaissent à la limite gingivale de OpalDam/OpalDam Vert, renouveler l'application dans cette zone.

Pour éviter toute contamination croisée, essuyer la seringue avec un désinfectant de niveau intermédiaire entre les utilisations et utiliser un manchon de protection jetable. Si un manchon de protection n'est pas utilisé, la seringue doit être traitée comme un instrument dentaire.

Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.

Si des bulles apparaissent à la limite gingivale de OpalDam/OpalDam Vert, renouveler l'application dans cette zone.

Pour éviter toute contamination croisée, essuyer la seringue avec un désinfectant de niveau intermédiaire entre les utilisations et utiliser un manchon de protection jetable. Si un manchon de protection n'est pas utilisé, la seringue doit être traitée comme un instrument dentaire.

Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.

Si des bulles apparaissent à la limite gingivale de OpalDam/OpalDam Vert, renouveler l'application dans cette zone.

Pour éviter toute contamination croisée, essuyer la seringue avec un désinfectant de niveau intermédiaire entre les utilisations et utiliser un manchon de protection jetable. Si un manchon de protection n'est pas utilisé, la seringue doit être traitée comme un instrument dentaire.

Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.

Si des bulles apparaissent à la limite gingivale de OpalDam/OpalDam Vert, renouveler l'application dans cette zone.

Pour éviter toute contamination croisée, essuyer la seringue avec un désinfectant de niveau intermédiaire entre les utilisations et utiliser un manchon de protection jetable. Si un manchon de protection n'est pas utilisé, la seringue doit être traitée comme un instrument dentaire.

Les résines peuvent provoquer une sensibilisation.

OpalDam™ / OpalDam™ Grønn Gingivalharpiksbarriere NO

Produktbeskrivelse

OpalDam og OpalDam Grønn er unikke, lysetrekkende (forsegledende) lyshærdede harpikser. Deres methacrylatbase er konstruert med tilrækkelig styrke for å opprettholde en barriere, men fjernes lett fra embrasur og underskæringer. Den kontrasterende grønne fargen på OpalDam Grønn viser materialets plassering på gingiva og tænder for mer effektiv dekning.

For alle de beskrevne produktene skal du lese og forstå alle instruksjoner og SDS-oplysninger før bruk.

Leveringskjema(er)

- 1,2 ml sprøyte
- Leveringsrør
- Micro 20 ga-tupp
- Svart Mini™ tupp

Indikasjon for bruk / tiltenkt formål

OpalDam og OpalDam Grønn er unikke, lysetrekkende, passivt klebende (forsegledende) lyshærdede harpikser. Metylakrylatbasen deres er utformet med tilstrekkelig styrke til å vedlikeholde barrieren, men fjernes enkelt fra åpninger og underskæringer. Den kontrasterende grønne fargen på OpalDam Grønn viser materialets plassering på gingiva og tænder for mer effektiv dækning.

For alle produkter som beskrives her, les nøye og forstå alle instruksjoner og SDS-informasjon før bruk.

Leveringskjema(er)

- 1,2 ml sprøyte
- Leveringsrør
- Micro 20 ga-tupp
- Svart Mini™ tupp

Indikasjon for bruk / tiltenkt formål

OpalDam og OpalDam Grønn er unikke, lysetrekkende, passivt klebende (forsegledende) lyshærdede harpikser. Metylakrylatbasen deres er utformet med tilstrekkelig styrke til å vedlikeholde barrieren, men fjernes enkelt fra åpninger og underskæringer. Den kontrasterende grønne fargen på OpalDam Grønn viser materialets plassering på gingiva og tænder for mer effektiv dækning.

Kontraindikasjoner

Bruk ikke OpalDam/OpalDam Grønn på pasienter med kjent følsomhet overfor harpikser, spesielt metakrylater. Hvis dermatitt, utslaget eller annen allergisk reaksjon utvikler seg, vask området med vann og henvis pasienten til legen.

Advarsler og forholdsregler

- Harpikser kan være sensibiliserende.

