

CARIES DETECTOR



ENGLISH INSTRUCTIONS FOR USE

I. INTRODUCTION

CARIES DETECTOR clearly differentiates clinically the two layers of carious dentin by staining the outer carious dentin scarlet red yet not staining either the inner carious dentin or normal dentin. The distinct staining of only the outer, infected carious layer provides a visible, clinically precise guide for caries removal.

II. INDICATIONS

CARIES DETECTOR is indicated for the following uses:

- Detecting carious dentine for cavity preparation

III. PRECAUTIONS

1. Safety precautions

- Use caution to prevent the product from coming in contact with the skin or getting into the eye. Before using product, cover the patient's eyes with a towel to protect the patient's eyes from splashing material.
- If the product comes in contact with the human body, take the following actions:
 - <If the product gets in the eye> Immediately wash the eye with copious amounts of water and consult a physician.
 - <If the product comes in contact with the skin> Immediately wipe it off with a cotton pledget moistened with alcohol or gauze and wash with copious amounts of water.
 - <If the product comes in contact with the mucous membrane> The product might stay between other medical devices (e.g.cotton rolls) and the mucous membrane. Immediately wipe it off with cotton pledget moistened with alcohol or gauze and wash with copious amounts of water.
- Use caution when using the product to prevent swallowing.
- Do not use the same disposable brush for different patients to prevent cross contamination. Discard the brush after use.
- Avoid direct contact with the skin and / or soft tissue to prevent hypersensitivity. Wear gloves or take appropriate precautions when using the product.
- Do not apply the product directly from the bottle to carious cavity.

2. Handling and manipulation precautions

- The use of this product is restricted to a licensed dental professional.
- Provide moisture and contamination control with the use of a rubber dam.
- Do not mix the product with any other dental materials.
- Do not use the product for any purposes other than those specified in INDICATIONS.

3. Storage precautions

- The product must be used by the expiration date indicated on the package.
- The product must be stored at 2 - 25°C / 36 - 77°F when not in use.
- Keep away from extreme heat or direct sunlight.

- The product must be stored in proper places where only dental practitioners can access it.

IV. COMPONENTS

Please see the outside of the package for contents and quantity.

1. Components

- CARIES DETECTOR
- Ingredients**
 - Propane-1,2-diol
 - Dye

V. CLINICAL PROCEDURES

- Isolate carious tooth with a rubber dam prior to application of the product.
- After washing and drying the carious tooth, place one drop of the product on a disposable brush and apply it to the cavity.
- After 10 seconds, wash it with water.
- Remove the exposed outer carious dentin which is stained red.
- Repeat detection and reduction a few more times to insure complete removal of the outer carious dentin.

[NOTE]

- Recommended method for removal of carious dentin:
 - Only the non-sensitive stainable tissue should be removed, carefully avoiding cutting the sensitive un stainable tissue.
 - A low-speed rotary instrument should be used for carious dentin removal since the friction heat generated by a high-speed tool may conduct pain sensation even before reaching the sensitive unstained tissue.
- Cavity preparation procedure using the product:
 - The product can be used in two ways:
 - The product is applied to the cavity area before opening the cavity. This procedure is suggested for a shallow open cavity because earlier disclosure of undermined free enamel may facilitate opening the cavity.
 - The product is used to disclose the residual outer carious dentin after opening a cavity and removing heavily discolored and highly softened dentin. This procedure is suggested for a deep cavity with a large amount of carious dentin for expedience. Careless gross reduction before application of the product, however, may cause pain from unintentional over-reduction.

[WARRANTY]

Kuraray Noritake Dental Inc. will replace any product that is proved to be defective. Kuraray Noritake Dental Inc. does not accept liability for any loss or damage, direct, consequential or special, arising out of the application or use of or the inability to use these products. Before using, the user shall determine the suitability of the products for the intended use and the user assumes all risk and liability whatsoever in connection therewith.

[GARANTEE]

Kuraray Noritake Dental Inc. substituirá cualquier producto que resulte defectuoso. Kuraray Noritake Dental Inc. no acepta responsabilidad alguna por pérdida o daño, directo, indirecto, resultante o especial, derivado de la aplicación o el uso o la incapacidad para utilizar estos productos. Antes de la utilización, el usuario determinará la idoneidad de los productos para el uso previsto y el usuario asume todo riesgo y responsabilidad en relación con esto.

effet auquel seuls des dentistes professionnels ont accès.

FRANÇAIS MODE D'EMPLOI

I. INTRODUCTION

CARIES DETECTOR distingue clairement cliniquement les deux couches de dentine carieuse en tachant la dentine carieuse supérieure en rouge écarlate sans tacher pour aucune dentine carieuse interne ni la dentine normale. La coloration distincte de la couche carieuse infectée externe est un guide précis et visible du point de vue clinique pour le retrait des caries.

II. INDICATIONS

CARIES DETECTOR est recommandé pour les utilisations suivantes:

- Détection de la dentine carieuse pour la préparation de la cavité

III. PRÉCAUTIONS

1. Consignes de sécurité

- Prenez les mesures nécessaires pour éviter que le produit ne soit en contact avec la peau ou les yeux. Avant d'utiliser le produit, protégez les yeux du patient à l'aide d'une serviette afin d'éviter toute projection de matériaux.
- Si le produit entre en contact avec tout tissu humain, producéz comme suit:
 - <Si le produit est en contact avec l'œil> Lavez immédiatement et abondamment l'œil à l'eau et consultez un ophtalmologiste.
 - <Si le produit est en contact avec la peau> Épongez immédiatement avec un tampon de coton ou de la gaze imbibé d'alcool, puis rincez abondamment à l'eau.
 - <Si le produit est en contact avec la membrane muqueuse> Du produit peut rester entre les autres appareils médicaux (par exemple, des rouleaux de coton) et la membrane muqueuse. Épongez immédiatement avec un tampon de coton ou de la gaze imbibé d'alcool, puis rincez abondamment à l'eau.
- Prenez les mesures nécessaires pour éviter que le patient n'avale accidentellement le produit.
- Changez la pointe de brosse à usage unique entre deux patients pour éviter toute contamination croisée. Jetez la brosse après utilisation.
- Évitez tout contact direct avec la peau et / ou les tissus mous afin d'éviter toute hypersensibilité. Portez des gants ou prenez les précautions nécessaires lors de l'utilisation du produit.
- N'appliquez pas le produit dans la cavité directement à partir de la bouteille.

2. Précautions pour la manipulation

- Ce produit ne peut être utilisé que par un dentiste professionnel autorisé.
- Contrôlez l'humidité et la contamination à l'aide d'une digue en caoutchouc.
- Né mélangez pas le produit avec un autre matériau dentaire.
- N'utilisez pas le produit dans tout autre but que ceux spécifiés dans les INDICATIONS.

3. Précautions pour le stockage

- Le produit devra être utilisé avant la date de péremption indiquée sur l'emballage.
- Le produit doit être conservé à 2 - 25°C / 36 - 77°F lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas exposer à une chaleur extrême et aux rayons directs du soleil.
- Le produit doit être stocké dans un lieu prévu à cet

ESPAÑOL MODE DE EMPLEO

I. INTRODUCCIÓN

CARIES DETECTOR diferencia clara y clínicamente las dos capas de la dentina cariada mediante la tinción rojo escarlata de la dentina cariada exterior sin manchar la dentina interna de la caries o la dentina normal. La distinta coloración únicamente de la capa exterior de la caries infectada ofrece una guía visible y clínicamente precisa para la eliminación de la caries.

II. INDICACIONES

CARIES DETECTOR está indicado para los siguientes usos:

- Detección de la dentina cariada para la preparación de la cavidad

III. PRECAUCIONES

1. Precauciones de seguridad

- Evite que el producto entre en contacto con la piel o entre en los ojos. Antes de utilizar el producto, cubra los ojos del paciente con una toalla para protegerlos de las salpicaduras de los materiales.
- Si el producto entra en contacto con el cuerpo humano, lleve a cabo las siguientes acciones:
 - <Si el producto entra en el ojo> Lave inmediatamente el ojo con abundante agua y consulte a un médico.
 - <Si el producto entra en contacto con la piel> Limpie inmediatamente con un trozo de gasa o algodón humedecido con alcohol y enjuague con abundante agua.
 - <Si el producto entra en contacto con la membrana mucosa > El producto puede permanecer entre otros productos médicos (por ejemplo, palitos de algodón) y la membrana mucosa. Limpie inmediatamente con un trozo de gasa o algodón humedecido con alcohol y enjuague con abundante agua.
- Evite que el paciente ingiera accidentalmente el producto.
- No utilice el mismo cepillo desechable en diferentes pacientes para evitar la contaminación cruzada. Deséchelo el cepillo después de utilizarlo.
- Evite el contacto directo con la piel y / o paño suave para prevenir la aparición de hipersensibilidad. Lleve guantes o tome las precauciones apropiadas cuando utilice el producto.
- No aplique el producto directamente desde la botella en la cavidad cariada.

2. Precauciones de uso y manipulación

- El uso de este producto está limitado a profesionales dentales titulados.
- Mantenga el control de la humedad y la contaminación mediante el uso de un dique de goma.
- No mezcle el producto con otros materiales dentales.
- No utilice el producto para otros propósitos que los señalados en las INDICACIONES.

3. Precauciones de almacenamiento

- El producto debe ser utilizado antes de la fecha de caducidad indicada en el paquete.
- El producto debe ser almacenado a 2 - 25°C / 36 - 77°F cuando no se utilice.
- Manténgalo lejos del calor extremo y la luz solar directa.
- El producto debe ser almacenado en lugares adecuados a los que sólo tengan acceso los profesionales dentales.

ITALIANO ISTRUZIONI PER L'USO

I. INTRODUZIONE

CARIES DETECTOR differenzia chiaramente a livello clinico i due strati di dentina cariata macchiando la parte esterna di colore rosso scarlato e non macchiando la dentina interna e la dentina normale. La colorazione chiara colorazione distinta dello strato estero intaccato dalla carie fornisce una guida visibile e clinicamente precisa per la rimozione della carie.

II. INDICAZIONI

CARIES DETECTOR è indicato per tutti i seguenti impieghi:

- Individuazione della dentina cariata per la preparazione della cavità

III. PRECAUZIONI

1. Precauzioni di sicurezza

- Prestare attenzione affinché il prodotto non venga a contatto con la pelle o con gli occhi. Prima di utilizzare il prodotto, coprire gli occhi del paziente con un panno e proteggere gli occhi del paziente contro eventuali schizzi di materiale.
- Se il prodotto viene a contatto con i tessuti del corpo umano, intraprendere le seguenti misure:
 - <Se il prodotto entra negli occhi> Lavare immediatamente l'occhio con abbondante acqua e consultare un medico.
 - <Se il prodotto entra in contatto con la pelle> Rimuovere immediatamente il materiale utilizzando un tamponcino di cotone o garza inumiditi con alcol, quindi lavare con abbondante acqua.
 - <Se il prodotto entra in contatto con la membrana mucosa> Il prodotto potrebbe trovarsi tra altre apparecchiature mediche (ad esempio, rulli salivari) e la membrana mucosa. Rimuovere immediatamente il materiale utilizzando un tamponcino di cotone o garza inumiditi con alcol, quindi lavare con abbondante acqua.
- Prestare la massima attenzione nell'impiego del prodotto per evitare la sua ingestione.
- Non utilizzare lo stesso pennello monouso per pazienti diversi per evitare una contaminazione incrociata. Gettare il pennello dopo l'uso.
- Evitare il contatto diretto con la pelle e / o i tessuti molli per evitare ipersensibilità.
- Utilizzare il prodotto indossando guanti o prendendo le appropriate precauzioni.
- Non applicare direttamente il prodotto dal flacone sulla cavità cariata.

2. Precauzioni d'uso e di manipolazione

- L'utilizzo del prodotto è riservato esclusivamente a professionisti del settore.
- Garantire il controllo dell'umidità e della contaminazione tramite una diga in gomma.
- Non miscelare il prodotto con nessun altro materiale.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli elencati nelle INDICAZIONI.

3. Precauzioni di conservazione

- Il prodotto deve essere utilizzato entro la data di scadenza indicata sulla confezione.
- Il prodotto deve essere conservato a 2 - 25°C / 36 - 77°F se non viene utilizzato.
- Tenerlo lontano da calore estremo e dall'esposizione diretta ai raggi solari.
- Il prodotto deve essere conservato in luoghi idonei, al

IV. COMPONENTES

Por favor, vea el exterior del envase para conocer el contenido y la cantidad.

1. Componentes

- CARIES DETECTOR
- Ingredientes**
 - Propano-1,2-diol
 - Color

V. PROCEDIMIENTOS CLINICOS

- Aislar la caries del diente con un dique de goma antes de aplicar el producto.
- Después de lavar y secar la caries del diente, ponga una gota del producto en un cepillo desechable y aplíquelo a la cavidad.
- Tras 10 segundos, lávelo con agua.
- Retire la dentina cariada externa que esté manchada de rojo.
- Repita la detección y reducción unas cuantas veces más para garantizar la completa eliminación de la dentina cariada exterior.

[NOTA]

- Método recomendado para la eliminación de la dentina cariada:
 - Sólo debe ser eliminado el tejido teñible no sensible, evitando cuidadosamente cortar el tejido sensible no teñible.
 - Se debe utilizar un instrumento rotatorio de baja velocidad para la eliminación de la dentina cariada, ya que el calor de fricción generado por una herramienta de alta velocidad puede causar sensación de dolor incluso antes de alcanzar el tejido sensible no teñible.
- Procedimiento de preparación de la cavidad al utilizar el producto:
 - Se puede utilizar el producto de dos maneras:
 - El producto se aplica en el área de la cavidad antes de abrir la cavidad. Se recomienda este procedimiento para una cavidad abierta poco profunda, pues la liberación temprana de esmalte libre socavado puede facilitar la apertura de la cavidad.
 - El producto se utiliza para revelar el residuo de la dentina cariada después de la apertura de una cavidad y retirar la dentina altamente suavizada y muy descolorida. Se recomienda conveniente este procedimiento para una cavidad profunda con una gran cantidad de dentina. Una reducción bruta y descuidada antes de la aplicación del producto, no obstante, puede causar dolor por una reducción excesiva no intencional.

[GARANZIA]

Kuraray Noritake Dental Inc. substituirá cualquier producto que resulte defectuoso. Kuraray Noritake Dental Inc. no acepta responsabilidad alguna por pérdida o daño, directo, indirecto, resultante o especial, derivado de la aplicación o el uso o la incapacidad para utilizar estos productos. Antes de la utilización, el usuario determinará la idoneidad de los productos para el uso previsto y el usuario asume todo riesgo y responsabilidad en relación con esto.

quall abbiamo accesso esclusivamente professionisti del settore.

IV. CONTENUTO
 Contiene le quantità sono elencati all'esterno della confezione.

1. Contenuto

CARIES DETECTOR

- Ingredienti**
 - Propan-1,2-diolio
 - Colorante

V. PROCEDURA CLINICHE

- Isolare il dente cariato con una diga in gomma prima di applicare il prodotto.
- Dopo aver lavato e asciugato il dente cariato, mettere una goccia del prodotto su un pennello monouso e applicarla sulla cavità.
- Lavare il dente dopo 10 secondi.
- Rimuovere la dentina cariata esterna esposta, colorata di rosso.
- Ripetere l'operazione di rilevamento e rimozione alcune volte per accertarsi di aver eliminato completamente la dentina esterna cariata.

[NOTA]

- Método consigliato per la rimozione della dentina cariata:
 - Deve essere rimosso esclusivamente il tessuto colorabile non sensibile, evitando con attenzione di tagliare il tessuto non colorabile sensibile.
 - Per la rimozione della dentina cariata va utilizzato uno strumento rotante a bassa velocità, poiché il calore da attrito generato da uno strumento ad alta velocità può causare una sensazione di dolore anche prima di aver raggiunto il tessuto non colorato sensibile.
- Procedura per la preparazione della cavità utilizzando il prodotto:
 - Il prodotto può essere utilizzato in due modi:
 - Applicazione nell'area della cavità prima dell'apertura della cavità stessa. Questa procedura è consigliata per una cavità aperta poco profonda, perché l'individuazione anticipata di smalto sottostante libero può facilitare l'apertura della cavità.
 - Il prodotto è utilizzato per individuare la dentina cariata esterna residua dopo aver aperto una cavità e aver rimosso la dentina molto scolorita e decisamente ammorbidita. Questa procedura è suggerita per una cavità profonda con una grande quantità di dentina cariata, per ragioni pratiche. Una riduzione eccessiva prima dell'applicazione del prodotto potrebbe, tuttavia, causare dolore a causa di una riduzione eccessiva non intenzionale.

[GARANZIA]

Kuraray Noritake Dental Inc. sostituirá qualsiasi prodotto che dovesse risultare difettoso. Kuraray Noritake Dental Inc. non si assume alcuna responsabilità per perdita o danni diretti, conseguenti o particolari, causati dall'applicazione, dall'utilizzo o dall'incapacità di utilizzare questi prodotti. Prima di utilizzare i prodotti, l'operatore deve verificare che gli stessi siano adatti all'uso che ne intende fare, assumendosi tutti i rischi e le responsabilità che ne conseguono.

quall abbiamo accesso esclusivamente professionisti del settore.

NEDERLANDS GEBRUIKSAANWIJZING

I. INLEIDING

CARIES DETECTOR maakt een duidelijk klinisch onderscheid tussen de twee lagen dentine met caries door de buitenste dentine met caries rood te kleuren, maar niet de binnenste dentine met caries of het normale dentine. De duidelijke verklaring van enkel de buitenste, geïnfecteerde laag met caries biedt een zichtbare, klinisch precieze gids voor het verwijderen van caries.

II. INDICATIES

CARIES DETECTOR is aangewezen voor het volgende gebruik:

- Het opposeren van dentine met caries voor het voorbereiden van de holte

III. VOORZORGSMAATREGELEN

1. Veiligheidsmaatregelen

- Zorg ervoor dat het product niet in contact komt met de huid of in de ogen terechtkomt. Voor u het product gebruikt, moet de ogen van de patiënt met een doek bedekken om de ogen van de patiënt te beschermen tegen spatten van het materiaal.
- Indien het product in contact komt met menselijke lichaamsweefsels, moet u de volgende stappen ondernemen.
 - <Indien het product in de ogen terechtkomt> Onmiddellijk de ogen met overvloedig veel water spoelen en een arts raadplegen.
 - <Indien het product in contact met de huid komt> Onmiddellijk het materiaal wegvegen met een wattenwisser bevochtigd met alcohol of een gaas en vervolgens overvloedig spoelen met water.
 - <Indien het product in contact op met de slijmvliezen> Het product kan tussen andere medische toestellen (vb. waterenrolletjes) en het slijmvlies blijven zitten. Veeg het onmiddellijk weg met een wattenwisser bevochtigd met alcohol of gaas en spoel overvloedig met water.
- Wees voorzichtig tijdens het gebruik en voorkom dat het wordt ingeslikt.
- Gebruik niet dezelfde verkwarbare borstelset voor verschillende patiënten om kruisbesmetting te voorkomen. Goed de borstel weg naar buiten het openen van de holte kan stimuleren.
- Vermijd rechtstreeks contact met de huid en/of zacht weefsel om overgevoeligheid te voorkomen. Draag handschoenen om de aangewezen voorzorgsmaatregelen bij het gebruik uit te voeren.
- Breng het product niet rechtstreeks vanuit de fles aan op de holte met caries.

2. Voorzorgsmaatregelen voor de verwerking en bewerking van het product

- Het gebruik van dit product is voorbereidend voor een geregistreerde tandenexpert.
- Zorg voor een controle van vocht en bevulling door een rubberen blokkade te gebruiken.
- Meng het product niet met een ander tandmateriaal.
- Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan deze die worden vermeld in de INDICATIES.

3. Voorzorgsmaatregelen voor opslag

- Het product moet worden gebruikt voor de vervaldag die op de verpakking vermeldt staat.
- Het product moet bewaard worden bij 2 - 25 °C / 36 - 77 °F wanneer het niet gebruikt wordt.
- Houd uit de buurt van extreme warmte of rechtstreeks zonlicht.
- Het product moet worden bewaard op de juiste

DEUTSCH GEBRAUCHSINFORMATION

I. EINLEITUNG

CARIES DETECTOR sorgt für eine klinisch eindeutige Differenzierung zwischen den beiden Schichten kariösen Dentins, indem die äußere Schicht des kariösen Dentins erbsenfärbig wird, während die innere Schicht des kariösen Dentins oder normales Dentin nicht angefärbt wird. Die Anfärbung nur der äußeren, infektiösen kariesschicht schafft einen sichtbaren, klinisch präzisen Wegweiser für die Kariesentfernung.

II. INDIKATIONEN

CARIES DETECTOR ist für folgende Einsatzbereiche angezeigt:

- Ermittlung von kariösem Dentin für die Präparation von Kavitäten

III. VORSICHTSMASSNAHMEN

- Sicherheitsmaßnahmen**
 - Seien Sie vorsichtig im Umgang mit dem Produkt und achten Sie darauf, dass das Produkt nicht mit der Haut in Kontakt kommt oder in die Augen gelangt. Decken Sie vor der Anwendung des Produkts die Augen des Patienten mit einem Handtuch ab, um die Augen vor Spritzern des Materials zu schützen.
 - Wenn das Produkt mit menschlichem Körpergewebe in Kontakt kommt, ergreifen Sie folgende Maßnahmen:
 - <Bei Kontakt des Produkts mit den Augen> Spülen Sie die Augen sofort mit reichlich Wasser aus und ziehen Sie einen Augenarzt zu Rate.
 - <Bei Kontakt des Produkts mit der Haut> Wischen Sie es mit einem mit Alkohol befeuchteten Wattetupfer oder Gaze ab und spülen Sie mit reichlich Wasser nach.
 - <Bei Kontakt des Produkts mit der Schleimhaut> Es besteht die Möglichkeit, dass das Produkt zwischen anderen medizinischen Instrumenten (z.B. Watteponpaden) und der Schleimhaut verbleibt. Wischen Sie es sofort mit einem mit Alkohol befeuchteten Wattetupfer oder Gaze ab und spülen Sie mit reichlich Wasser nach.
 - Achten Sie bei der Anwendung des Produkts darauf, dass es nicht verschluckt wird.
 - Vermeiden Sie Kreuzkontaminationen, indem Sie darauf achten, dass die Einweg-Bürstenspitzen nicht für mehrere Patienten eingesetzt werden. Entsorgen Sie die Bürsten nach dem Gebrauch.
 - Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit der Haut und / oder Schleimhaut, um Überempfindlichkeitsreaktionen zu verhindern. Tragen Sie bei der Anwendung des Produkts Handschuhe oder ergreifen Sie angemessene Sicherheitsmaßnahmen.

- Verfahren zur Präparation der Kavität mit Hilfe des Produkts:
 - Es gibt zwei unterschiedliche Anwendungsmöglichkeiten für das Produkt:
 - Das Produkt wird vor dem Öffnen der Kavität auf den Bereich der Kavität aufgetragen. Dieses Verfahren empfiehlt sich bei flachen, offenen Kavitäten, da eine frühere Erkennung von unterminiertem freiem Schmelz die Öffnung der Kavität erleichtern kann.
 - Das Produkt wird eingesetzt, nachdem eine Kavität geöffnet und stark verfärbtes und stark aufgeweichetes Dentin entfernt wurde, um die verbleibende äußere Schicht kariösen Dentins zu erkennen. Dieses Verfahren empfiehlt sich bei tiefen Kavitäten mit einer großen Menge an zu entfernenden, kariösen Dentins. Eine unsichrige grobe Entfernung vor der Anwendung des Produkts kann zu Schmerzen und zur unbeabsichtigten Entfernung zu großer Mengen Dentins führen.

- Für die Entfernung kariösen Dentins muss ein Instrument mit geringer Drehzahl verwendet werden, da die durch die Reibung bei einem Gerät mit hoher Drehzahl entstehende Wärme ein Schmerzgefühl hervorrufen kann, bevor das empfindliche, nicht angefärbte Gewebe erreicht wird.

- Verfahren zur Präparation der Kavität mit Hilfe des Produkts:
 - Es gibt zwei unterschiedliche Anwendungsmöglichkeiten für das Produkt:
 - Das Produkt wird vor dem Öffnen der Kavität auf den Bereich der Kavität aufgetragen. Dieses Verfahren empfiehlt sich bei flachen, offenen Kavitäten, da eine frühere Erkennung von unterminiertem freiem Schmelz die Öffnung der Kavität erleichtern kann.
 - Das Produkt wird eingesetzt, nachdem eine Kavität geöffnet und stark verfärbtes und stark aufgeweichetes Dentin entfernt wurde, um die verbleibende äußere Schicht kariösen Dentins zu erkennen. Dieses Verfahren empfiehlt sich bei tiefen Kavitäten mit einer großen Menge an zu entfernenden, kariösen Dentins. Eine unsichrige grobe Entfernung vor der Anwendung des Produkts kann zu Schmerzen und zur unbeabsichtigten Entfernung zu großer Mengen Dentins führen.

[GARANTEE]

Kuraray Noritake Dental Inc. ersetzt alle nachweislich fehlerhaften Produkte. Kuraray Noritake Dental Inc. übernimmt keine Haftung für unmittelbare, mittelbare oder spezielle Verluste oder Schäden, die sich aus der Anwendung oder dem Gebrauch bzw. einem nicht möglichen Einsatz der Produkte ergeben. Der Anwender hat vor dem Einsatz der Produkte ihre Eignung für den geplanten Verwendungszweck zu prüfen und trägt alle damit verbundenen Haftungsrisiken.

1. Die Anwendung dieses Produkts ist ausschließlich lizenzierten Zahnärzten vorbehalten.

2. Mit Kofferdam trocken halten und vor Verschmutzungen schützen.

3. Das Produkt nicht mit anderen dentalen Materialien mischen.

4. Setzen Sie das Produkt nicht für Zwecke ein, die von den unter den INDIKATIONEN genannten Zwecken abweichen.

3. Vorsichtsmaßnahmen bei der Lagerung

1. Nicht nach dem Verfallsdatum verwenden. Beachten Sie das Verfallsdatum auf der äußeren Verpackung.

plaats, waar enkel tandartsen er toegang toe hebben.

IV. ONDERDELEN

Lees de buitenkant van de verpakking voor de inhoud en hoeveelheid.

1. Onderdelen

CARIES DETECTOR

- Ingredienten**
 - Propan-1,2-diol
 - Kleurstof

V. KLINISCHE PROCEDURES

- Isoleer de tand met caries met een rubberen blokkade voor u het product aanbrengt.
- Nadat u de tand met caries hebt gespoeld en gedroogd, brengt u een druppel van het product aan op een wegverpborsteltje en brengt u het aan op de holte.
- Na 10 seconden wast u de holte met water.
- Verwijder de blootgestelde buitenste dentine met caries die rood gekleurd is.
- Herhaal de detectie en verwijdering verscheidene keren tot u zeker bent dat de buitenste dentine met caries volledig verwijderd is.

[OPMERKING]

- Aanbevolen methode voor het verwijderen van dentine met caries:
 - Enkel het niet-gevoelige, verkleurbare weefsel mag worden verwijderd. Hierbij moet u zorgvuldig vermijden dat u in het gevoelige, niet-verkleurbare weefsel snijdt.
 - U moet een traag roterend instrument gebruiken om dentine met caries te verwijderen. De wrijvingswarmte die tot stand komt door een snel roterend instrument kan een gevoel van pijn veroorzaken, nog voordat het gevoelige, niet-gekleurde weefsel wordt bereikt.
- Voorbereidingsprocedure van de holte met gebruik van het product:
 - Het product kan op twee manieren worden gebruikt:
 - Het product wordt aangebracht op het holtegebied voordat de holte wordt geopend. Deze procedure wordt aanbevolen voor een ondiepe open holte, omdat eerdere opening van ondermijnd vrij email het openen van de holte kan stimuleren.
 - Het product wordt gebruikt om de residuele buitendentine met caries vrij te maken na het openen van een holte en het verwijderen van zwaar verkleurd en uiterst verzacht dentine. Deze procedure wordt aanbevolen voor een diepe holte met een grote hoeveelheid dentine met caries als hulpmiddel. Een achteleze, grove beperking voor het aanbrengen van het product kan echter pijn veroorzaken door ongew

