



Quadrant FiniSense

Composition

1000 mg Quadrant FiniSense contain:
 • 361 mg (2-hydroxyethyl)methacrylate
 • 51 mg glutaraldehyde
 • purified water

Shelf life

36 months

Applications

Quadrant FiniSense is used for the treatment of hypersensitive dentine. It achieves its effects by precipitation of plasma proteins, which reduces dentinal permeability and occludes the peripheral dentinal tubules. This inhibits the flow of fluid through the tubules which is the cause of sensitivity.

Quadrant FiniSense is used:

- to eliminate pain in exposed cervical areas not requiring restoration,
- to alleviate or prevent dentinal sensitivity after preparation of teeth, prior to receiving indirect restorations.

Dosage and Administration

Treatment of hypersensitive dentine

The treatment of hypersensitive dentinal surfaces is only indicated in cases of severe pain in reactions to thermal, osmotic or tactile stimuli. In cases of mild pain, alternative treatments such as desensitising toothpastes should be used.

- Clean the dentine (e.g. with cleansing pumice), under local anaesthesia if necessary, and then rinse off with water.
- Protect gingival and mucous membranes by using a rubber dam. Make sure that Quadrant FiniSense only comes into contact with the area to be treated.
- Apply the **smallest possible amount** of Quadrant FiniSense required for treatment to the dentinal surface using a Q-Brush and then leave for 30-60 seconds.
- Dry the surface carefully by applying a stream of oil-free compressed air until the fluid film has disappeared and the surface is no longer shiny.
- Deep cavities and/or areas near the pulp should be covered with a suitable cavity lining before the desensitising is applied.

If a single application of Quadrant FiniSense does not produce sufficient and sustained pain relief, the treatment can be repeated at the same or a subsequent appointment before alternative treatments are used. If the symptoms persist, a bonding procedure for composite restoratives can be performed with or without a layer of composite.

Treatment of dentine prepared to receive complete cast restorations

- Protect gingiva and mucous membranes by using a rubber dam.
- Remove moisture from the prepared dentine by applying a gentle stream of oil-free compressed air.
- Apply Quadrant FiniSense with a Q-Brush and leave for 30-60 sec. Make sure that only the **smallest possible amount** is applied and that it only comes into contact with the area to be treated.
- Dry the dentinal surface carefully by applying a stream of oil-free compressed air, rinse off thoroughly with water and apply suction.
- Cover cavities and/or areas near the pulp with a suitable cavity liner before applying Quadrant FiniSense.

Warnings and precautions

Quadrant FiniSense should only be used in dental practice.
 Quadrant FiniSense should not be used after the expiry date (see warning on the label).

Do not store at temperatures of more than 25 °C.
 Keep out of reach of children.

Quadrant FiniSense contains 36% (2-hydroxyethyl) methacrylate (HEMA) and 5% glutaraldehyde.

- It is a local irritant and has toxic effects.
- Vapours from or contact with Quadrant FiniSense can cause irritation and burns to the eyes, respiratory organs, skin and mucous membranes.
- Appropriate precautions should always be taken before using Quadrant FiniSense.
- Only dispense the smallest possible amount necessary for the treatment.
- Avoid contact with eyes, skin and mucous membranes.
- In an emergency, rinse the affected area immediately, with copious amounts of water and apply suction. If symptoms persist consult your Doctor.

Contra-indications

- Quadrant FiniSense must not be used:
- if the necessary precautions cannot be taken or the specified application technique cannot be used,
 - if the patient is allergic to any of the ingredients contained in Quadrant FiniSense
 - if the pain is due to pulpitis,
 - if the pulp is exposed or the dentine adjacent to the pulp is perforated.

Adverse effects

Irritation of the pulp may be observed in the presence of deep cavities without suitable pulp protection.
 Those areas of cavities adjacent to the pulp should therefore be protected by a suitable cavity lining material.

Interactions with other products

None known.

Made by Cavex Holland BV

For dental use only.



Quadrant FiniSense

Sammensætning

1000 mg Quadrant FiniSense indeholder:
 • 361 mg (2-hydroxyethyl)methacrylat
 • 51 mg glutaraldehyd
 • renset vand

Holdbarhed

36 måneder

Anvendelse

Quadrant FiniSense anvendes til behandling af hypersensitivt dentin. Effekten opnås ved udfaldning af proteiner, hvorefter dentinets gennemtrængelighed reduceres og de periferne dentintubuli lukkes. På denne måde forhindres væskeflow (som er årsagen til sensitiviteten) gennem tubuli. Quadrant FiniSense anvendes til:

- behandling af smerte i eksponerede cervikale områder, der ikke kræver egentlig restaurering.
- lindring eller forebyggelse af sensitivitet i dentin efter præpareret til indirekte restaureringer.

Dosering og administrering

Behandling af hypersensitivt dentin

Behandling af hypersensitive dentinflader er kun indikeret i tilfælde af alvorlige smertereaktioner i forbindelse med berøring, termiske eller osmotiske påvirkninger. I tilfælde af lettere smerte anbefales alternativ behandelingsmetoder fx desensibilisering tandpasta. Rengør dentinoverfladen (fx med pimpsten eller tandrensepasta) og skyld med vand om nød vendigt under lokalgærdet. Beskyt gingiva og slimhinder ved anvendelse af kofferdam. Omhyggeligt med at Quadrant FiniSense kommer i kontakt med områder der skal behandles.

- Aplicér Quadrant FiniSense med en Q-Brush og lad den virke i 30-60 sek.
- Tørblæs overfladen omhyggeligt indtil det vade og skinnende udseende forsvinder. Skyld omhyggeligt med vand samtidig med at suget anvendes.
- Dype kaviteter og/eller områder tæt på pulpa bør dækkes med en egnet liner inden Quadrant FiniSense appliceres.

Hvis ikke en enkelt aplicering af Quadrant FiniSense giver en tilstrækkelig og vedvarende smertelindring kan behandlingen gentages, enten ved samme behandling eller ved en senere behandling, inden alternative behandelingsmetoder anvendes. Hvis symptomerne fortæller, kan en bondingprocedure med eller uden aplicering af komposit udføres.

Behandling af tænder som er præpareret til indirekte restaurering

- Beskyt gingiva og slimhinder vha. kofferdam.
- Tørblæs den præpareret dentin.
- Aplicér Quadrant FiniSense med en Q-Brush og lad den virke 30-60 sek. Vær omhyggeligt med at kun den **absolut nødvendige mængde** Quadrant FiniSense appliceres, og at den kun kommer i kontakt med det område der skal behandles.
- Tørblæs dentinoverfladen og skyld med vand ved samtidig anvendelse af suget.
- Kaviteter og/eller områder tæt på pulpa bør dækkes med en egnet liner inden Quadrant FiniSense appliceres.

Advarsler og forholdsregler

Quadrant FiniSense er kun til anvendelse i tandlægepraksis.

Quadrant FiniSense bør ikke anvendes efter udlobsdatoen, som er trykt på etiketten.

Bopbevares uden for børns rækkevidde.

Quadrant FiniSense indeholder 36% (2-hydroxyethyl)methacrylat (HEMA) og 5% glutaraldehyd.

• Quadrant FiniSense er lokalirriterende og toksisk.

• Dampe fra eller kontakt med Quadrant FiniSense kan forårsage irritation og svie i øjne, åndedrætsorgane, slimhinder og hud.

• Passende sikkerhedsforanstaltninger bør altid tages inden anvendelse af Quadrant FiniSense.

• Anvend altid kun den mindst mulige nødvendige mængde Quadrant FiniSense.

• Undgå kontakt med øjne, hud og slimhinder.

• I tilfælde af hud-/slimhindekontakt skyldes med rigelige mængder vand.

Kontraindikationer

Quadrant FiniSense må ikke anvendes hvis:

- de angivne procedurer og sikkerhedsforanstaltninger beskrevet i denne brugsanvisning kan ikke overholdes.
- patienten er allergisk overfor nogen af bestanddelene i Quadrant FiniSense.
- smerten skyldes pulpititis.
- pulpa er eksponeret eller der er perforation til pulpa.

Gegenanzeigen

Quadrant FiniSense nicht anwenden

- wenn die Vorsichtsmaßnahmen nicht ergriffen werden können oder die beschriebene Anbringungstechnik nicht angewandt werden kann
- wenn der Patient gegenüber einem Bestandteil von Quadrant FiniSense allergisch ist
- wenn die Schmerzen nicht abgebaut werden
- wenn eine Pulpaläsion vorliegt.

Warrhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Quadrant FiniSense darf ausschließlich in der Zahnarztpraxis verwendet werden.

Quadrant FiniSense nach dem Mindesthaltbarkeitsdatum nicht mehr verwenden (siehe Etikett).

Nicht bei Temperaturen über 25 °C aufbewahren.

Außenhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Quadrant FiniSense enthält 36% (2-hydroxyethyl)methacrylat (HEMA) und 5% Glutaraldehyd.

• Es ist irritant localement et a des effets toxiques.

• Les émanations et le contact avec le Quadrant FiniSense peuvent provoquer des irritations et des brûlures aux yeux, aux organes respiratoires, à la peau et aux muqueuses.

• Il y a toujours lieu de prendre les mesures de précautions appropriées avant que le Quadrant FiniSense ne soit appliqué.

• Dosez la plus petite quantité possible nécessaire pour le traitement.

• Evitez le contact avec les yeux, la peau et les muqueuses.

• En cas d'accident, immédiatement rincer abondamment à l'eau et utiliser l'aspiration.

Contre-indications

Ne pas utiliser le Quadrant FiniSense:

- lorsque les mesures de précautions ne peuvent être prises ou lorsque la technique d'application décrite ne peut être appliquée
- lorsque le patient est allergique à l'un des composants du Quadrant FiniSense
- lorsque la douleur est due à une pulpite
- lorsqu'il y a exposition pulpaire

Nebenwirkungen

Une irritation pulinaire peut être observée dans des cavités très profondes sans protection adéquate de la pulpe.

Par conséquent, il y a lieu de recouvrir les parties de la cavité les plus proches de la pulpe avec un fond de cavité.

Wechselwirkungen

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln sind nicht bekannt.

Hergestellt von Cavex Holland BV

Ausschließlich für zahnärztliche Zwecke bestimmt.

Vores tekniske rådgivning hvad enten den er givet mundtligt, skriftligt eller ved afprøving af produktet gives i god tro, men er uden garanti.
 Dette gælder også i tilfælde der involverer tredjeparts ejendomsret.
 Det frøtager ikke brugeren for forpligtelsen til at kontrollere at det produkt vi har leveret er egnet til de fremsagnede og anvendelsesområder som det er påtænkt anvendt til. Da vi ikke har nogen kontrol over anvendelse, fremsagnade og behandling af dette produkt, sker brugen helt på brugeren ansvar.
 Skulle der, på trods af disse ansvarsbetegnelser, opstå et retskrav vil dette være begrænset til værdien af produktet leveret af os og anvendt af Dem.
 Vi vil naturligvis leve produkter af at ensartet kvalitet inden for rammerne af vores generelle salgs- og leveringsbetegnelser.



Quadrant FiniSense

Zusammensetzung

1000 mg Quadrant FiniSense enthalten:
 • 361 mg (2-hydroxyethyl)methacrylat
 • 51 mg Glutaraldehyd
 • Reines Wasser

Haltbarkeit

36 Monate

Indikationen

Quadrant FiniSense wird für die Behandlung von sehr empfindlichem Dentin verwendet. Die Wirkung beruht auf der Ausfällung von Plasma-Proteinen, wodurch sich die Durchlässigkeit des Dentins verringert und die peripheren Dentin-Tubuli blockiert werden. Das verhindert den Flüssigkeitsfluss durch die Tubuli, der die Ursache der Empfindlichkeit ist. Quadrant FiniSense wird verwendet:

- um Schmerzen an bloßliegenden Zahnhälsen auszuschalten, wenn eine Restauration nicht notwendig ist.
- um postoperative Schmerzen infolge der Präparation von Elementen für eine direkte oder indirekte Restauration zu verhindern oder herabzusetzen.

Dosierung und Anwendung

Traitement de la dentine hypersensible

Le Traitement de la dentine hypersensible est uniquement indiqué dans le cas de forte réaction douloureuse après des stimulis thermiques, osmotiques ou tactiles.

S'il ne s'agit qu'd'une faible réaction, des thérapies alternatives telles que l'utilisation d'une dentine hypersensible sont indiquées.

- A dentin meg kell tisztítani (például tisztító hosszakoval), amely szükséges, helyi érzékenységen.
- A fogny és a nyálkahártya gumiszalaggal védeni. Meg kell bizonyosodni arról, hogy a Quadrant FiniSense csak a felülettel kerül érintésre.
- A Quadrant FiniSense-ból a kezeléshez a lehetőség szerint legkisebb mennyiséget kell felvenni a dentin-felületről (Q-Brush), és 30-60 másodperc rajthagyni.

Ezt követően a felülettel gondosan meg kell szártani suréllevego-fúvatással, minden folytatásban, ami a folyadékához tartozik. Ezután a felülettel gondosan meg kell szártani suréllevego-fúvatással, minden folytatásban, ami a folyadékához tartozik. Ezután a felülettel gondosan meg kell szártani suréllevego-fúvatással, minden folytatásban, ami a folyadékához tartozik.

Abban az esetben, ha a Quadrant FiniSense önmagában való alkalmazása nem volna elégessé, követően azonban, vagy a következő rendelések, mielőtt még alternatív kezelést sor kerülne. Amennyiben a tünetek továbbra is fennmarannak, bonding-eljáráson keresztül kerülhet sor kompozit-retégekkel.

Si une seule application de Quadrant FiniSense ne procure pas une atténuation suffisante de la douleur, le traitement peut être répété au cours de la même séance ou lors d'une séance ultérieure. Si ceci ne donne pas non plus de résultats, l'on peut envisager d'appliquer une procédure de bonding pour composite, éventuellement suivie de l'application de composite.

Behandlung des Dentins nach einer Kronenpräparation

- Protégez la gencive et la muqueuse à l'aide d'une digne en caoutchouc.
- Eliminez l'humidité de la dentine préparée au jet d'air.
- Appliquez sur la surface à traiter la plus petite quant



Quadrant FiniSense

Samenstelling

- 1000 mg Quadrant FiniSense bevat:
- 361 mg (2-hydroxyethyl)methacrylaat
- 51 mg glutaraldehyde
- gezuurde water

Houdbaarheid

36 maanden

Indicaties

Quadrant FiniSense wordt gebruikt voor de behandeling van zeer gevoelig dentine. De werking berust op de precipitatie van plasma-eiwitten, waardoor de permeabiliteit van het dentine vermindert en de periferie dentine tubuli worden geblokkeerd. Dit verhindert vloeistofstroom door de tubuli die de oorzaak is van de gevoelighed.

Quadrant FiniSense wordt gebruikt:

- voor het elimineren van pijn ter plaatse van blootliggende tandhalzen indien een restauratie niet noodzakelijk is
- te voorkomen en verlichten van post-operatieve pijn als gevolg van prepareren van elementen voor een directe of indirecte restauratie

Doseren en toepassen

Behandeling van zeer gevoelig dentine

De behandeling van zeer gevoelig dentine is uitsluitend gediceerd in geval van een hevige pijnreactie na toedienen van thermische, osmotische of tactiele stimuli. Indien er sprake is van een milde reactie zijn alternatieve therapiën, zoals het gebruik van een desensitisrend tandpasta gediceerd.

- Reinig het dentine (bv. met puimsteen), eventueel onder lokale anesthesie, en spoel af met water.
- Bescherm gingiva en mucosa door gebruik van rubber dam. Zorg ervoor dat Quadrant FiniSense uitsluitend in contact kan komen met het te behandelen gebied.
- Breng de voor het te behandelen oppervlak kleinst mogelijke hoeveelheid Quadrant FiniSense aan met een Q-Brush laat het gedurende 30-60 sec inwerken.
- Droog vervolgens voorzichtig het oppervlak met de luchtsputt tot de vloeistoffilm is verdwenen en het oppervlak niet langer glanst. Houd tijdens het blazen de afzuiger in de nabijheid van het element. Daarna goed met water spoelen.
- Diepe caviteiten en/of locaties dicht bij de pulpa dienen met een adequate liner te worden beschermd alvorens Quadrant FiniSense wordt toegepast.

Indien een enkelvoudige toepassing van Quadrant FiniSense niet voldoende verlichting van de pijn brengt, kan de behandeling worden herhaald tijdens deel of een volgende zitting.

Indien ook dit geen verlichting biedt, kan overwogen worden een bondingprocedure voor composit toe te passen, eventueel gevuld door het aanbrengen van composiet.

Behandeling van het dentine na een kroonpreparatie

- Bescherm gingiva en mucosa met behulp van rubber dam.
- Verwijder vocht van het gerepareerde dentine met de luchtsputt.
- Breng de voor het te behandelen oppervlak kleinst mogelijke hoeveelheid Quadrant FiniSense aan met een Q-Brush en laat het gedurende 30-60 sec. inwerken.
- Droog het dentine voorzichtig met de luchtsputt, spoel vervolgens met water en gebruik daarbij de afzuiger.
- Diepe caviteiten en/of locaties dicht bij de pulpa dienen met een liner te worden beschermd alvorens Quadrant FiniSense wordt toegepast.

Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen

Quadrant FiniSense mag uitsluitend in de tandartspraktijk gebruikt worden.

Quadrant FiniSense niet na de houdbaarheidsdatum gebruiken (zie etiket).

Niet bewaren boven de 25 °C.

Buiten bereik van kinderen houden.

Quadrant FiniSense bevat 36% (2-hydroxyethyl)methacrylaat (HEMA) en 5% glutaraldehyde.

• Het is plaatselfijk irriterend en heeft toxische effecten.

• Damp en contact met Quadrant FiniSense kan irritatie en brandwonden veroorzaken aan ogen, ademhalingsorganen, huid en slijmvliezen.

• Er dienen altijd passende voorzorgsmaatregelen genomen te worden voordat Quadrant FiniSense wordt toegepast.

• Dosering de kleinste mogelijke hoeveelheid benodigd voor de behandeling.

• Voorkom contact met ogen, huid en slijmvliezen.

• In noodgevallen onmiddellijk spoelen met veel water en de afzuiger gebruiken.

Contra-indicaties

Quadrant FiniSense niet gebruiken

- wanneer de voorzorgsmaatregelen niet genomen kunnen worden of de beschreven techniek van aanbrengen niet toegepast kan worden
- wanneer de patiënt allergisch is voor een bestanddeel van Quadrant FiniSense
- wanneer de pijn veroorzaakt wordt door pulpitis
- wanneer er sprake is van een pulpa-expansie

Bijwerkingen

Irritatie van de pulpa kan worden waargenomen in zeer diepe caviteiten zonder adequate bescherming van de pulpa.

Derhalve dienen de gedeelten van de caviteit die zeer dicht bij de pulpa zijn gelokaliseerd, afgedekt te worden met een liner.

Interacties

Er zijn geen interacties met andere middelen bekend.

Vervaardigd door Cavex Holland BV

Uitsluitend voor tandheelkundige doeleinden bestemd.

Onze adviezen met betrekking tot de technische toepassing in woord, geschrift of door middel van proeven worden naar beste weten verstrekt, doch gelden slechts als vrijblijvende aanwijzingen, ook ten aanzien van eventuele beschermende rechten van derden. Zij ontslaan u niet van de verplichting, de door ons geleverde producten op hun geschiktheid voor de beoogde procedés en doeleinden te controleren.

Toepassing, gebruik en verwerking van de producten vinden plaats buiten onze controlesgebieden. Zij vallen derhalve onder uw eigen verantwoordelijkheid. In geval van enige aansprakelijkheid blijft deze, voor alle schadegevallen, beperkt tot de waarde van de door ons geleverde en door gebruikt goederen. Vanzelfsprekend garanderen wij de goede kwaliteit van onze producten, e.e.a. volgens de in onze algemene verkoop- en leveringsvoorraarden genoemde maatstaven.



Quadrant FiniSense

Composizione

- 1000 mg Quadrant FiniSense contengono:
- 361 mg di (2-hidroxietil)methacrilato (HEMA)
- 51 mg glutaraldeide
- acqua distillata deionizzata

Validità

36 mesi

Indicazioni

Quadrant FiniSense viene utilizzato per il trattamento della dentina sensibile. Il meccanismo d'azione è basato sulla precipitazione delle proteine del plasma, che diminuisce la permeabilità dentinale occludendo i tubuli dentinali periferici, e ostacolando il flusso dei liquidi.

Quadrant FiniSense viene utilizzato per:

- eliminare il dolore al colletto scoperto quando il restauro non è necessario.
- prevenire e ridurre il dolore post-operatorio a seguito delle preparazioni per restauri diretti o indiretti.

Dosaggio e applicazione

Trattamento della sensibilità dentinale

Il trattamento della dentina sensibile è indicato in caso di forte reazione a stimuli termici, chimici e meccanici. Se la sensibilità dentinale è moderata, si consigliano terapie alternative, quali l'uso di un dentifricio desensibilizzante.

- Pulire la dentina (ad es. con della pomice) eventualmente sotto anestesia locale, e sciacquare con acqua.
- Proteggere gingiva e mucosa con la diga di gomma. Assicurarsi che Quadrant FiniSense venga a contatto solo con la zona da trattare.
- Applicare la quantità minore possibile di Quadrant FiniSense con una Q-Brush e lasciare agire per 30-60 sec.
- Successivamente asciugare con cura la superficie con un delicato getto d'aria finché il liquido non sarà sparito e la superficie diventata opaca.

Risciacquare sotto aspirazione.

• Le cavità profonde e/o i punti vicini alla polpa devono essere protetti con un liner prima dell'applicazione di Quadrant FiniSense.

In caso di insuccesso consigliamo di ripetere il trattamento o nella stessa seduta o in una successiva prima di pensare ad una soluzione alternativa. Se anche questo non dovesse risolvere il problema, valutare la necessità di applicare un adesivo dentinale eventualmente coperto da uno strato di composito.

Trattamento della dentina a seguito di preparazione protesica

- Proteggere gingiva e mucosa con la diga di gomma.
- Con il getto d'aria asciugare l'umidità della dentina preparata.

• Applicare la quantità minore possibile di Quadrant FiniSense sulla zona da trattare con una Q-Brush e lasciare agire per 30-60 sec.

• Asciugare con cura la dentina con il getto d'aria, sciacquare con acqua utilizzando l'aspiratore.

• Le preparazioni profonde e/o i punti vicini alla polpa devono essere protetti con un liner prima dell'applicazione di Quadrant FiniSense.

Avvertenze e precauzioni

Quadrant FiniSense può essere usato soltanto da un dentista.

Non utilizzare Quadrant FiniSense dopo la scadenza (vedi etichetta).

Non conservare a temperature superiori a 25 °C.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Quadrant FiniSense contiene il 36% di metacrilato (diisostilico) (HEMA) e 5% glutaraldeide.

• Provoca irritazioni locali ed ha effetti tossici.

• Può provocare irritazioni ed ustioni agli occhi, all'apparato respiratorio, alla pelle e alle mucose.

• È necessario prendere sempre le dovute precauzioni prima di applicare Quadrant FiniSense.

• Pode criar irritação local e provocar reações tóxicas

• A humidade e o contacto com Quadrant FiniSense pode causar irritação e queimaduras nos olhos, nos órgãos respiratórios, na pele e as secreções salivares.

• Devem-se tomar sempre medidas de precaução antes de aplicar Quadrant FiniSense.

• Deve-se aplicar uma dose mínima necessária ao tratamento.

• Evitar o contacto com os olhos, a pele e as secreções salivares.

• Em caso de acidentes lavar imediatamente com muita água e utilizar o aspirador.

Contraindicationi

Non utilizzare Quadrant FiniSense:

• se non si possono osservare le dovute precauzioni e non può essere utilizzata la tecnica di applicazione descritta

• se il paziente è allergico ai componenti di Quadrant FiniSense

• se il dolore è causato da una infiammazione pulpare

• in presenza di polpa scoperta

Effetti collaterali

La polpa può presentare irritazione in cavità molto profonde se non adeguatamente protetta.

Perciò le pareti della cavità situate molto vicino alla polpa devono essere coperte con un liner.

Interazioni

Non si conoscono interazioni con altri prodotti.

Prodotto da Cavex Holland BV

Il prodotto può essere utilizzato solo dai dentisti.

Interactions

Não se tem conhecimento de existirem quaisquer interações com outros preparados.

Produzido por Cavex Holland BV

Apenas se destina a fins de medicina dentária.



Quadrant FiniSense

Composição

- 1000 mg de Quadrant FiniSense contêm:
- 361 mg de (2-hidroxietil)métacrilato (HEMA)
- 51 mg de glutaraldeído
- água purificada

Conservação

36 meses

Indicações

Quadrant FiniSense é utilizada no tratamento da dentina ultra sensível. A sua actuação baseia-se na precipitação de proteínas do plasma, pelo que se reduz a permeabilidade da dentina e bloqueia os tubos periféricos da dentina sem bloquear os. Isto impede o fluxo de líquidos pelos tubos, o qual constitui a causa da sensibilidade. Quadrant FiniSense é utilizada:

- para eliminar o dor no colo dos dentes expostos a restauração não é necessária
- para evitar e reduzir o dor pós-operatório a seguir das preparações para restaurações diretas ou indiretas.

Doseamento e aplicação

Tratamento da dentina ultra sensível

O tratamento da dentina ultra sensível está apenas indicado nos casos em que existe uma reacção dolorosa muito intensa após se ter aplicado estímulos térmicos, osmóticos ou tácticos. Se a reacção for moderada existem terapias alternativas, tais como o uso de uma pasta de dentes de desensibilização.

• Limpar eventualmente a dentina (por exemplo com pedra pomes) sob anestesia local, e bochechar com água.

• Proteger a gingiva e a mucosa usando um dique de borracha. Certifique-se que Quadrant FiniSense apenas fica em contacto com a região a tratar.

• Aplicar na superfície a ser tratada uma quantidade mínima de Quadrant FiniSense com uma Q-Brush e deixar actuar durante 30 a 60 segundos.

• Secar em seguida com cuidado utilizando o pulverizador de ar até que o líquido tenha desaparecido e a superfície tenha deixado de brilhar. Durante a secagem manter o aspirador à mão e perto do elemento. Em seguida enxugar com a bochecha com água.

• As cavidades profundas e/ou locais perto da pulpa devem ser protegidas com um liner antes de se aplicar Quadrant FiniSense.

Se uma simples aplicação de Quadrant FiniSense não produzir o alívio da dor desejado, pode repetir o tratamento durante a mesma consulta ou então na seguinte. Se isto ainda não aliviar a dor, valutare a necessidade de aplicar um adesivo dentinal eventualmente coperto com um liner de compósito, seguindo a aplicação do dito compósito.

Tratamento da dentina após a preparação de uma coroa

O tratamento da dentina altamente sensível únicamente está indicado em caso de uma reacção de dor intensa depois da administração de estímulos térmicos, osmóticos ou tácticos. Em caso de uma reacção moderada,