

Dessensibilizante**Somente Uso Profissional**

Leia com atenção todas as informações deste manual de instruções antes de utilizar o produto. Guarde-o para consulta, no mínimo, até total consumo do produto e/ou até não haver mais interação do produto com seu último paciente.

Descrição do Produto

Desensibilize KF 0,2% é um gel dessensibilizante de baixa viscosidade que possui essencialmente a ação neural do Nitrato de Potássio e, portanto, não interfere na velocidade do clareamento dental. Pode ser utilizado antes, durante e após o clareamento podendo, nessa concentração, ser levado para a casa pelo paciente.

É indicado para o tratamento de sensibilidade dental baixa, antes, durante e/ou após clareamento dental.

Formas de Apresentação

Embalagem contendo uma seringa com 2,5g de produto e 1 ponteira descartável.

Composição Básica

Ingredientes Ativos: Nitrato de Potássio a 5% e Fluoreto de Sódio a 0,2%.

Ingredientes Inativos: Água Deionizada, Glicerina, agente neutralizante e espessante.

Indicação do Produto

É indicado no tratamento de dentes com sensibilidade moderada a baixa a variações de temperatura e a alimentos (Hiperestesia dentinária) e no tratamento de sensibilidade que pode ser causada por clareamento dental.

Precauções e Contraindicações

Evite a ingestão proposital e excessiva do produto.

Não aplique o produto sobre gengivas em mau estado de saúde.

Não utilize em pacientes com anemia e/ou qualquer sensibilidade aos componentes do produto.

Descontinue o uso se o paciente apresentar alguma reação indesejável aos componentes do produto.

Não injetável. Não reutilize a seringa.

Efeitos Colaterais

A ingestão de grandes quantidades do produto pode causar náuseas e acentuar estados de anemia (efeitos do Nitrato de Potássio).

Instruções de Uso

1) Limpe a superfície dos dentes eliminando placa, cálculo e outros depósitos que possam impedir a penetração do produto nos dentes;

2) Aplique o gel dessensibilizante uniformemente sobre os dentes (utilize um pincel ou microaplicador Cavibrush - FGM) e aguarde um tempo mínimo de 10 minutos. Alternativamente o gel pode ser aplicado com auxílio da moldeira de clareamento fazendo a aplicação como se fosse o próprio clareador;

3) Decorrido o tempo de aplicação, remova o gel dos dentes com algodão e água em abundância. Evite que o paciente degluta o dessensibilizante;

4) Repita a aplicação do dessensibilizante conforme a necessidade ou no caso de clareamento dental acompanhando o tempo do tratamento. O número de aplicações não deve exceder uma vez ao dia.

Nota: Decorrido o tempo de aplicação do dessensibilizante e com este ainda sobre os dentes sugere-se friccionar o produto com microaplicador, escova ou discos de feltro em baixa rotação e movimentos circulares intermitentes (baixa pressão). Este procedimento auxilia mecanicamente a penetração do agente dessensibilizante no dente melhorando assim sua performance.

Se houver necessidade, o paciente pode fazer aplicação em sua moldeira de clareamento em casa. Deve-se, entretanto, orientar rigorosamente o paciente para que este siga as instruções pertinentes e de segurança e evite a ingestão do produto. Nestes casos é importante que o paciente tenha consciência de sua responsabilidade.

Conservação e Armazenamento


Mantenha o produto em sua embalagem original sempre bem fechada. Armazene o produto em temperaturas entre 5° e 30°C. Não congele o produto.

Advertências

Não utilize o produto se este estiver fora do prazo de validade. Para o descarte do produto siga a legislação de seu país. Mantenha fora do alcance de crianças.

Este material foi fabricado somente para uso dental e deve ser manipulado de acordo com as instruções de uso. O fabricante não é responsável por danos causados por outros usos ou por manipulação incorreta. Além disto, o usuário está obrigado a comprovar, antes do emprego e sob sua responsabilidade, se este material é compatível com a utilização desejada, principalmente quando esta utilização não está indicada nestas instruções de uso. Descrições de dados não constituem nenhum tipo de garantia e, por isto, não possuem qualquer vinculação.



 DENTSCARE LTDA - Av. Edgar Nelson Meister, 474 Distrito Industrial - 89219-501 – Joinville – SC - Authorization of Functioning MS P5X44XY0XX28 CNPJ/Tax ID: 05.106.945/0001-06 - BRAZILIAN INDUSTRY - Registration at ANVISA Nº 80172310018 - Technical Authority: Friedrich Georg Mittelstädt - CRQ: 13100147-SC - Brand: FGM



Cinterqual Soluções de Comércio Internacional, Lda. Travessa da Anunciada, Nº10-2º Esq. Fre. 2900-238 Setúbal - Portugal - Tel/Fax: +351 26 5238237. Rev.00

Desensibilizante

Solamente Uso Profesional

Lea con atención todas las informaciones contenidas en estas instrucciones de uso antes de utilizar el producto. Guárdelo para consulta, por lo menos, hasta el total consumo del producto y/o hasta que el producto no sea mas utilizado con su último paciente.

Descripción del Producto

Desensibilize KF 0,2% es un gel desensibilizante de baja viscosidad que posee esencialmente la acción neural del Nitrato de Potasio y, por lo tanto, no interfiere en la velocidad del blanqueamiento dental. Puede ser utilizado antes, durante y después del blanqueamiento pudiendo, en esa concentración, ser llevado para la casa por el paciente. Está indicado para el tratamiento de sensibilidad dental baja, antes, durante y/o después del blanqueamiento dental.

Formas de Presentación

Envase conteniendo una jeringa con 2,5g del producto y 1 puntera desechable.

Composición Básica

Ingredientes Activos: Nitrato de Potasio al 5% y Fluoruro de Sodio al 0,2%.

Ingredientes Inactivos: Agua Desonizada, Glicerina, agente neutralizante y espesante.

Indicación del Producto

Está indicado en el tratamiento de dientes con sensibilidad moderada y baja a variaciones de temperatura y a alimentos (Hiperestesia dentinaria) y en el tratamiento de la sensibilidad que puede ser causada por blanqueamiento dental.

Precauciones y Contraindicaciones

Evite la ingestión proposital y excesiva del producto.

No aplique el producto sobre la encía en mal estado de salud.

No utilice en pacientes con anemia y/o cualquier sensibilidad a los componentes del producto.

Descontinúe el uso si el paciente presenta alguna reacción indeseable a los componentes del producto.

No inyectable. No reutilice la jeringa.

Efectos Colaterales

La ingestión de grandes cantidades del producto puede causar náuseas y acentuar estados de anemia (efectos del Nitrato de Potasio).

Instrucciones de Uso

1) Limpie la superficie de los dientes eliminando placa, cálculo y otros depósitos que puedan impedir la penetración del producto en los dientes;

2) Aplique el gel desensibilizante uniformemente sobre los dientes (utilice un pincel o micro aplicador Cavibrush - FGM) y aguarde un tiempo mínimo de 10 minutos. alternativamente el

gel puede ser aplicado con auxilio de la férula de blanqueamiento, haciendo la aplicación como se fuese el propio blanqueador;

3) Pasado el tiempo de aplicación, remueva el gel de los dientes con algodón y agua en abundancia. Evite que el paciente degluta el desensibilizante;

4) Repita la aplicación del desensibilizante conforme a la necesidad o en caso de blanqueamientos dentales, acompañando el tiempo del tratamiento. El número de aplicaciones no debe exceder una vez al día.

Nota: Pasado el tiempo de aplicación del desensibilizante y con éste aun sobre los dientes se sugiere friccionar el producto con micro aplicador, cepillo o discos de fieltro en baja rotación y movimientos circulares intermitentes (baja presión). Este procedimiento auxilia mecánicamente a la penetración del agente desensibilizante en el diente mejorando así sus cualidades.

De ser necesario, el paciente puede hacer aplicación en su férula de blanqueamiento en casa. Se debe, sin embargo, orientar rigurosamente al paciente para que éste siga las instrucciones pertinentes y de seguridad y evite la ingestión del producto. En estos casos es importante que el paciente tenga conciencia de su responsabilidad.

Conservación y Almacenaje

Mantenga el producto en su envase original siempre bien cerrado. Almacene el producto a temperaturas entre 5° y 30 °C. No congele el producto.


Advertencias

No utilice el producto si estuviera fuera del plazo de validez. Para descartar el producto, hágio siguiendo las normas de su país. Mantenga fuera del alcance de los niños.

Este material fue fabricado solamente para uso dental y debe ser manipulado de acuerdo con las instrucciones de uso. El fabricante no es responsable por daños causados por otros usos o por manipulación incorrecta. Además de esto, el usuario está obligado a comprobar, antes del empleo y bajo su responsabilidad, si este material es compatible con la utilización deseada, principalmente cuando esta utilización no está indicada en estas instrucciones de uso.

Descripciones de datos no constituyen ningún tipo de garantía y, por eso, no poseen cualquier vínculo.



 DENTSCARE LTDA - Av. Edgar Nelson Meister, 474 Distrito Industrial - 89219-501 – Joinville – SC - Authorization of Functioning MS P5X44XY0XX28 CNPJ/Tax ID: 05.106.945/0001-06 - BRAZILIAN INDUSTRY - Registration at ANVISA Nº 80172310018 - Technical Authority: Friedrich Georg Mittelstädt - CRQ: 13100147-SC - Brand: FGM

EC	REP
----	-----

 Cinterqual Soluções de Comércio Internacional, Lda. Travessa da Anunciada, Nº10-2º Esq. Fre. 2900-238 Setúbal - Portugal - Tel/Fax: +351 26 5238237. Rev.00

Desensitizer

Professional Use Only

Read all the information of these directions carefully before using the product. Keep them for consultation, at least until the product has been totally used or there is no more interaction of the product with your last patient.

Product Description

Desensibilize KF 0.2% is a desensitizing gel of low viscosity which basically has the neural action of the Potassium Nitrate and so does not interfere with the speed of the dental bleaching. It can be used before, during and after the bleaching. Moreover, with this concentration the patient can take it home.

It is indicated for treating low dental sensitivity before, during and/or after dental bleaching.

Forms of Presentation

Packaging containing one syringe with 2.5g of product and 1 disposable application tip.

Basic Composition

Active Ingredients: Potassium Nitrate at 5% and Sodium Fluoride at 0.2%.

Inactive Ingredients: Deionized Water, Glycerine, neutralizing agent and thickener.

Product Indication

It is indicated in the treatment of teeth with moderate to low sensitivity to temperature variances and food (dentinal Hyperaesthesia) and in the treatment of sensitivity caused by dental bleaching.

Precautions and Contraindications

- *Avoid excessive ingestion of the product on purpose.
- *Do not apply the product on gingiva in a poor conditions of health.
- *Do not use it on patients with anaemia and/or any sensitivity to the product components.
- *Discontinue using it if the patient has any undesirable reaction to the product components.
- *Not injectable. Do not reuse the syringe.

Side Effects

Ingestion of the product in large quantities can cause nausea and accentuate states of anaemia (effects of the Potassium Nitrate).

Instructions for Use

- 1)**Clean the surface of the teeth eliminating plaque, calculus and other deposits which can prevent the product from penetrating the teeth.
- 2)**Apply the desensitizing gel uniformly on the teeth (use a brush or Cavibrush micro-applier) and wait for at least 10 minutes. Alternatively the gel can be applied with the help of the bleaching tray, executing the application as if it were the bleaching agent itself.
- 3)**After the application time has ended, remove the gel from the teeth with cotton wool and plenty of water. Do not allow the patient to swallow the desensitizing agent.

4) Repeat the application of the desensitizing agent as required or, in the case of dental bleaching, following up the treatment time. The number of applications must not exceed once a day.

Note: After the application time of the desensitizing agent has ended and while it is still on the teeth, it is advisable to rub the product with the micro-applier, brush or felt disks at a low rotation in intermittent circular movements (low pressure). This procedure mechanically helps the desensitizing agent to penetrate the tooth and so enhances its performance.

If required, the patient can execute the application in his or her bleaching tray at home.

However, the patient must be fully guided about following the relevant safety instructions and not ingesting the product. In these cases it is important that the patient is fully aware of his or her responsibility.

Preservation and Storage


Keep the product in its original packaging always well sealed. Store the product at 41-86 °F. Do not freeze the product.

Warning

Do not use the product after expiry date. In order to discard the product, follow the legislation of your country. Keep out of reach of children.

This material was only manufactured for dental use and must be handled according to the instructions for use. The manufacturer is not responsible for damage caused by other uses or incorrect handling. Besides this, the user is obliged to prove, before use and under his or her responsibility, that this material is compatible with the use desired, mainly when this use is not indicated in the instructions for use. Data descriptions do not constitute any type of guarantee and so are not in way linked.



 DENTSCARE LTDA - Av. Edgar Nelson Meister, 474 Distrito Industrial - 89219-501 – Joinville – SC - Authorization of Functioning MS P5X44XY0XX28 CNPJ/Tax ID: 05.106.945/0001-06 - BRAZILIAN INDUSTRY - Registration at ANVISA Nº 80172310018 - Technical Authority: Friedrich Georg Mittelstädt - CRQ: 13100147-SC - Brand: FGM®



Cinterqual Soluções de Comércio Internacional, Lda. Travessa da Anunciada, Nº10-2º Esq. Fre. 2900-238 Setúbal - Portugal - Tel/Fax: +351 26 5238237.

Rev.00