

Dessensibilizante

Gel de baixa viscosidade com ação dessensibilizante
Gel de baixa viscosidad con acción dessensibilizante
Low-viscosity gel with desensitizing action

PORTUGUÊS

1. Identificação do produto
Dessensibilizante é um gel dessensibilizante tóxico de baixa viscosidade e pH neutro, com dupla ação dessensibilizante e à base de Nitrato de Potássio (ação neural) e Fluoreto de Sódio (oclusão dos túbulos dentinários) com sua ação potencializada sobre a sensibilidade. É indicado para utilização antes, durante e depois do clareamento dental e quando o paciente apresentar sensibilidade.

1.1. Indicações
O gel Dessensibilizante da Vigodent forma uma película estável sobre os dentes sensíveis, agindo por selamento dos túbulos dentinários de áreas de dentina exposta e outras áreas onde a sensibilidade pós-operatória é uma preocupação. O produto é de uso exclusivo antecedente ao clareamento de consultório.

1.2. Apresentação

Refil
01 seringa contendo: 20g
01 ponta aplicadora
01 Instrução de Uso

2. Instrução de uso

Leia e compreenda as instruções antes da utilização no paciente.

Dessensibilizante Vigodent é um gel indicado para tratar e prevenir a hipersensibilidade dental antes, durante e/ou depois do procedimento de clareamento dental de consultório, causada por reações gengivais ou por tratamento periodontal.

Proceda as etapas de limpeza e profilaxia dental para remoção de resíduos ou placa dentária

Se necessário, isole o campo a ser tratado

Dispense porção inicial do Dessensibilizante para remoção da pressão

Seque toda a superfície dentária a ser tratada com Dessensibilizante.

Aplique o gel Dessensibilizante com a ponteira aplicadora diretamente sobre as faces dentárias a serem tratadas. Se necessário, utilize Technobrush como auxíliar.

Deixe agir por 10 minutos.

Retire o gel com uma gaze seca e esteril

Lave abundantemente com jatos de ar e água

Proceda os procedimentos posteriores

4. Precauções, Restrições e Advertências

4.1. Precauções

Mantenha o produto dessensibilizante fora do alcance de crianças pequenas.

Não fume e nem se alimente durante a utilização desse produto.

Não se destina à utilização em mulheres grávidas

Se ocorrer algum problema, descontinue o tratamento

Evite sempre o uso de calor/luz solar. O Dessensibilizante deve ser armazenado sob temperatura ambiente.

Os pacientes não devem engolir grandes volumes do Dessensibilizante. O material inserido em excesso e os resíduos após a remoção devem ser retirados com uma escova e lavados. Não engolir.

Destina-se apenas para uso profissional

Rever as instruções de precauções e as fichas de segurança do produto antes de iniciar o tratamento. Utilizar apenas conforme indicado.

Confirmar se o paciente não tem alergias conhecidas aos materiais do tratamento.

4.2. Advertências

Evite a ingestão proposital e excessiva do produto. A ingestão de grandes quantidades do produto pode causar náuseas.

Em caso de ingestão, beber bastante água e procure atendimento médico caso sinta incômodo.

4.3. Contra Indicações

Não há contra-indicação quando o Dessensibilizante é utilizado por um profissional de odontologia, de acordo com as instruções de uso. Entretanto, pacientes que possuem histórico de sensibilidade e/ou alergia a qualquer um dos componentes, recomendamos não fazer uso.

5. Validade

Sob condições adequadas de armazenamento, o Dessensibilizante tem uma validade de 24 meses, mesmo após aberto, desde que mantido em sua embalagem original e devidamente fechado.

A data de validade, que consta nas embalagens, representa o prazo máximo para utilização do produto. Não usar após a data de validade.

6. Armazenamento

Mantenha o produto em sua embalagem sempre fechada.

Proteger da incidência da luz solar/direta.

Armazene o produto em temperaturas de 5°C a 28°C.

Não existem condições especiais de manipulação desde que o Dessensibilizante seja utilizado por profissional de odontologia, conforme instrução de uso

ENGLISH

1. Product Description

Dessensitizer is a low viscosity neutral pH topical desensitizing gel with dual desensitizing action, made from Potassium Nitrate (neural action) and Sodium Fluoride (occlusion of the dentinal tubules) with boosted action over sensitivity. It is indicated for use before, during, and after tooth whitening and whenever patients report sensitivity.

1.1. Indications

Vigodent Desensitizer Gel forms a stable film on sensitive teeth, acting to seal the dentinal tubules of exposed dentin areas and other areas where post-operative sensitivity is a concern.

It is used only by professionals in office.

1.2. Presentation

Refill
01 syringe containing: 2g
01 application tip
01 Instructions for use

2. Instructions for use

Vigodent Desensitizer is a gel indicated to treat and prevent tooth hypersensitivity before, during and/or after the in-office tooth whitening procedure, caused by gingival recession or periodontal treatment.

Proceed with dental cleaning and prophylaxis steps to remove dental residue or plaque

If necessary, isolate the field to be treated

Dispense initial portion of Desensitizer for pressure removal.

Dry the entire tooth surface to be treated with Desensitizer.

Apply the Desensitizer with the applicator tip directly on the dental faces to be treated. If necessary, use Technobrush as an aid.

Let it act for 10 minutes

Remove the gel with a dry and sterile gauze

Wash thoroughly with jets of air and water

Proceed with subsequent procedures

4. Precaution, Warnings and Contraindications

4.1. Precaution

Keep it out of the reach of children.

This product is NOT intended for overnight use.

Do not smoke or eat while using this product.

This product is NOT intended for use in pregnant women.

If problems occur, interrupt the treatment and notify your dentist.

Always keep it away from heat/sunlight. It should be stored at room temperature.

Patients should not swallow large volumes of Desensitizer. Excess material and residue after removal should be brushed off and washed away. Do not swallow.

This product is intended for professional use only

Review product instructions, precautions and safety data sheets before initiating treatment.

Use only as directed.

Make sure the patient has no known allergies to the treatment materials.

4.2. Warnings

Avoid deliberate and excessive ingestion of the product. Ingestion of large amounts of the product may cause nausea.

In case of ingestion, drink plenty of water and seek medical attention in case you feel any discomfort.

4.3. Contraindications

There are no contraindications when Desensitizer is used by a dental professional in accordance with the instructions for use. However, we recommend not using it in patients who have a history of sensitivity and/or allergy to any of its components.

5. Expiration

Desensitizer has a 24-month shelf life, from manufacturing date, even after opened, as long as it is kept in its original and properly closed packaging, and stored under proper conditions. The expiration date displayed on the packaging represents the maximum period for using the product.

Do not use it after the expiration date.

6. Product Storage

Always keep this product in its closed packaging.

Protect from direct sunlight.

Store the product at temperatures from 5°C to 28°C.

There are no special handling conditions as long as the Desensitizer is used by a dental professional, according to the instructions for use.

VIGODENT INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ 33.425.331/0001-22 - Ind. Bras.
Rua Pesqueira, 26, Bonsucesso
Rio de Janeiro, RJ, Brasil - CEP: 21041-150
SAC 0800 0247422
sac@vigodent.com.br
www.vigodent.com.br

Responsável técnico:

Catia Mara de Eira Hoehn
CRQ - RJ 03212642 - 3ª Região
ANVISA nº 10068879035
04014 - 23032023



ESPAÑOL

1. Descripción del Producto

Dessensibilizante es un gel desensibilizante tóxico de baja viscosidad y pH neutro, con doble acción desensibilizante y a base de Nitrato de Potasio (acción neural) y Fluoruro de Sodio (oclusión de los túbulos dentinarios), que aumenta su acción sobre la sensibilidad. Está indicado para su uso antes, durante y después del blanqueamiento dental o cuando el paciente presenta sensibilidad.

1.1 Indicações

El gel Dessensibilizante Vigodent forma una película estable sobre los dientes sensibles y actúa por sellado de los túbulos dentinarios de las áreas expuestas de la dentina y otras áreas donde pueda preocupar la sensibilidad postoperatoria.

El producto se destina al uso de profesionales en el consultorio

1.2. Presentación

Recarga
1 (una) jeringa de capacidad variable: 20 g
1 (una) aguja de aplicación
Instrucciones de uso

2. Instrucciones de uso

Dessensibilizante Vigodent es un gel indicado para tratar y prevenir la hipersensibilidad dental antes, durante y/ó después del procedimiento de blanqueamiento dental en consultorio, causada por recesión gingival o tratamiento periodontal.

Continúe con los pasos de limpieza dental y profilaxis para eliminar los residuos o la placa dental.

Si es necesario, aislar el campo a tratar

Dispense la porción inicial de desensibilizador por eliminación de presión

Seque toda la superficie del diente a tratar con Desensitizer.

Aplicar el Gel Dessensibilizante con la punta del aplicador directamente sobre las superficies dentales a tratar. Si es necesario, utilice Technobrush como ayuda.

Deje actuar durante 10 minutos.

Retire el gel con una gasa seca y esteril.

Lavar a fondo con chorros de aire y agua

Continuar con los trámites posteriores

4. Precauciones, Contraindicaciones y Advertencias

4.1. Precauciones

Mantenga el producto desensibilizante fuera del alcance de niños pequeños.

Este producto NO debe usarse durante la noche.

No fume ni coma mientras usa este producto.

NO debe usarse en mujeres embarazadas.

Ante cualquier problema, suspenda el tratamiento

Mantenga siempre el producto alejado del calor y luz solar. El desensibilizante debe almacenarse a temperatura ambiente.

Los pacientes no deben tragar el desensibilizante. El exceso de material y los residuos después que se retira el molde deben capillarse y lavarse. No se tragan.

Se destina a uso exclusivamente profesional.

Lea las instrucciones del producto, las precauciones y las fichas de seguridad antes de comenzar el tratamiento. Use el producto únicamente de acuerdo con las indicaciones. Confirme que el paciente no tiene alergias conocidas a los materiales del tratamiento.

4.2. Advertencias

Evite la ingestión deliberada y excesiva del producto. La ingestión de grandes cantidades del producto puede causar náuseas.

En caso de ingestión, beba abundante agua y busque atención médica si siente malestar.

4.3. Contraindicaciones

No hay contraindicaciones cuando el Dessensibilizante es utilizado por un profesional dental de acuerdo con las instrucciones de uso. No obstante, recomendamos no utilizarlo en pacientes que tengan antecedentes de sensibilidad o alergia a alguno de sus componentes.

5. Validade

En condiciones de almacenamiento adecuadas, el Dessensibilizante tiene una vida útil de 24 meses, incluso después de abierto, siempre que se mantenga en su envase original y debidamente cerrado.

La fecha de vencimiento indicada en el envase representa el tiempo máximo de uso del producto. No lo use después de esa fecha

6. Armazenamiento

Mantener el producto en su empaque cerrado en todo momento.

Proteger de la luz solar directa.

Almacenar el producto a temperaturas de 5°C a 28°C.

No existen condiciones especiales de manipulación siempre que el Desensibilizador sea