



Tedequim

**INSTRUCCIONES DE USO
TEDEQUIM® NaFRESIN®**

PÁGINA..... 2; 3

**INSTRUCTIONS FOR USE
TEDEQUIM® NaFRESIN®**

PAGE..... 4; 5

NaFRESIN® Barniz con fluoruro de sodio

Los barnices fluorados permiten un contacto entre los iones fluoruros y la superficie del esmalte o dentina por más tiempo que los conseguidos por otras aplicaciones tópicas como los geles. Los estudios clínicos revelan una alta concentración de fluor en la forma de fluoroapatita en la capa exterior del esmalte después de una aplicación de barniz. La presencia de fluor hace que el esmalte o dentina sean más resistentes a la disolución ácida y de esta manera menos susceptible a caries. Este producto es de gran importancia en la profilaxis de caries dental y en el tratamiento de sensibilidad dentaria.

NaFRESIN está indicado en dientes temporarios, en los permanentes propensos a caries y en cuellos sensibles.

El barniz se aplica en los espacios interdientales de ambos lados, en cuellos sensibles o expuestos, en fosas y fisuras, en los bordes de coronas u obturaciones, en aparatos fijos de ortodoncia y márgenes gingivales de prótesis fijas.

Instrucciones de Uso:

Eliminar completamente la placa bacteriana, enjuagar y secar los dientes antes de la aplicación. Sacar la tapa de la jeringa y colocar la aguja aplicadora. Colocar el producto en todos los elementos sin tocar la encía. En el caso de dientes sensibles rodear bien los cuellos expuestos. Luego el paciente puede cerrar la boca y la saliva termina de secar y adherir el barniz al esmalte o dentina.

Dejar que actúe por lo menos dos horas. Es conveniente dejar la película de barniz sobre el diente el mayor tiempo posible para permitir una mejor penetración de los iones fluoruros.

Cuidados en la manipulación:

1. Tápese inmediatamente después de usar.
2. Manténgase en lugar fresco.
3. Mantenga fuera del alcance de los niños.
4. Descartar la aguja aplicadora.

Recomendaciones:

- Utilizar guantes.
- Informar al paciente que durante ese tiempo no debe ingerir alimentos, puede beber líquidos que no sean jugos de cítricos o gaseosas.

Dosis recomendada:

- En dientes temporarios: 0,3 ml
- En dientes permanentes: 0,8 ml
- Las aplicaciones con fines preventivos se deben repetir cada seis meses. En caso de mayor actividad cariogénica es conveniente realizar la topicación cada tres meses.
- En cuellos sensibles se puede repetir la aplicación dos o tres veces, dependiendo de la gravedad del caso con intervalos de 3 o 4 días o hasta que el paciente manifieste ausencia de sensibilidad.

Advertencias:

Si después de la aplicación el paciente manifiesta reacción alérgica en encía, (el producto debe colocarse sobre esmalte o dentina) se puede eliminar la película de barniz fácilmente con un cepillado y posterior enjuague.

El color no afecta al producto.

El contenido de la jeringa alcanza para varias aplicaciones de modo que es conveniente taparlo bien para evitar que se seque. Utilizar un aplicador para cada paciente.

Contraindicaciones:

- Alergia a la colofonia.
- Gingivitis ulcerosa.
- Estomatitis.
- Asma bronquial.

Composición:

Suspensión de Fluoruro de sodio en solución alcohólica de una resina natural.
50 mg de NaF / ml (5%).

Presentación:

Jeringa conteniendo 3 g y aplicadores plásticos descartables.

Almacenamiento:

No almacenar próximo a fuentes de calor o a temperaturas superiores a 30°C.

Autorizado por ANMAT PM 1277-20

Venta exclusiva a profesionales e Instalaciones sanitarias

Director técnico: Miryam Della Vedova- Matrícula N° 2107

Elaborado por TEDEQUIM SRL

Bv. De los Polacos 6136- 5147 Córdoba- Argentina

Tel: +54 3543 448260

www.tedequim.com

Rev. B

NaFRESIN®

Varnish with Sodium Fluoride

Fluorinated varnishes allow contact between fluoride ions and the surface of the enamel or dentine for longer than those achieved by other topical applications such as gels.

Clinical studies reveal a high concentration of fluorine in the form of fluoroapatite in the outer layer of the enamel after a varnish application.

The presence of fluoride makes the enamel or dentin more resistant to acid solution and thus less susceptible to caries. This product is of great importance in the prophylaxis of dental caries and in the treatment of tooth sensitivity.

NaFRESIN® is indicated in temporary teeth, permanent ones prone to decay and dentine hypersensitivity.

The varnish is applied in the interdental spaces of both sides, in sensitive area, in pits and fissures, in the edges of crowns or obturations, in fixed orthodontic appliances and gingival margins of fixed prostheses.

Instruction of use:

Remove bacterial plaque completely, rinse and dry teeth before application.

Remove the cap from the syringe and insert the applicator needle.

Place the product on all the elements without touching the gum. In the case of sensitive teeth, encircle the area. The patient can then close the mouth and the saliva ends up drying and adhering the varnish to the enamel or dentine.

Let it act for at least two hours. It is convenient to leave the varnish film on the tooth as long as possible to allow a better penetration of the fluoride ions.

The patient can then brush the teeth to remove it.

Care in handling:

1. Cover immediately after use.
2. Store in a cool place.
3. Keep out of the reach of children.
4. Discard the applicator needle.

Recommendations:

- Use gloves.
- Advice the patient not to eat or drink (citrus juices or sodas) while the varnish is acting.
- Recommended dose:
 - In temporary teeth: 0.3 ml
 - In permanent teeth: 0.8 ml
- Applications for preventive purposes must be repeated every six months. In case of greater cariogenic activity it is convenient to carry out the topicalization every three months.
- In sensitive necks the application can be repeated two or three times, depending on the severity of the case, with intervals of 3 or 4 days or until the patient shows absence of sensitivity.

Warnings:

If after the application the patient manifests an allergic reaction on the gum, (the product should be placed on enamel or dentin) the varnish film can be easily removed by brushing and then rinsing.

The color does not affect the product.



Tedequim

+54 3543 448260
info@tedequim.com
www.tedequim.com

Tedequim SRL
Bv. de los Polacos 6136, X5147GGP
Córdoba, Argentina

The contents of the syringe reach for several applications so it is convenient to cover it well to prevent it from drying out.

Use an applicator for each patient.

Content of the syringe can be used for several applications so it is convenient to close it well to prevent it from drying out.

Contraindications:

- Allergy to rosin.
- Ulcerative gingivitis.
- Stomatitis.
- Bronchial asthma.

Composition:

Suspension of sodium fluoride in alcoholic solution of a natural resin. 50 mg of NaF / ml (5%).

Presentation:

Syringe containing 3 ml and disposable plastic applicators.

Storage:

Do not store near heat sources or at temperatures above 30°C.

Authorized by ANMAT PM 1277-20

Technical Director: Miryam Della Vedova - Pharmacist - License 2107

Exclusive sale to professionals and sanitary facilities

Manufactured by TEDEQUIM SRL

Bv. De los Polacos 6136, Los Boulevares.X5147GGP

Córdoba, Argentina.

Tel: +54-3543-448260

www.tedequim.com.ar

Rev. B