

STG GENGIVAS (Caracterização de Gengivas)

Indicação:

Caracterização de prótese de acordo com a coloração da gengiva do paciente.

Contraindicações:

O material contém traços de monômero de metacrilato de metila que podem causar sensibilização da pele (dermatite de contato alérgica) ou outras reações alérgicas em pessoas suscetíveis.

Advertências/Precauções:

- Somente para uso odontológico.
- Líquido: Material inflamável, não tóxico (Ponto de fulgor: 10°C/50°F).
- Resina: Pode formar misturas ar/pó inflamáveis.
- Como em todas as resinas acrílicas, recomenda-se o manuseio do produto em locais ventilados, utilizando-se luvas de nitrila e óculos de proteção; entretanto, o manuseio não é recomendável para gestantes, lactantes e pessoas com alergias reconhecidas para este tipo de produto.
- Pode causar irritação da pele em pessoas suscetíveis.
- A VIPI recomenda para qualquer resina acrílica somente polimento mecânico.
- Produtos que não são compatíveis com a resina/monômero: álcool, água, clorofórmio, acetona, vaselina e outros solventes.
- Não é recomendado o uso de solvente de cera. O solvente residual pode causar uma menor ligação dos dentes à base acrílica.
- Seguir os procedimentos usuais para controle microbiológico, montagem, articulação e manutenção da prótese, bem como para proteção individual.
- Não deixar material não polimerizado entrar em contato com a mucosa do paciente. O calor da polimerização pode causar queimaduras.
- Não descartar os resíduos em esgotos e cursos d'água ou no lixo doméstico.
- Descarte o produto de acordo com as normas locais.
- PROIBIDO REPROCESSAR

**Condições de Armazenamento:**

Conservar ao abrigo de luz e calor, fechado em local seco e fresco.

Instruções de Uso:

Antes de iniciar qualquer trabalho, os recipientes devem estar completamente limpos e livres de vestígios de cera ou graxa. Vide livro técnico em Anexo.

Características/Benefícios:

- Constitui um sistema de trabalho por conter método escrito que permite a repetição das caracterizações de forma científica.
- 16 padrões pré-definidos.
- O método permite a personalização da prótese de acordo com a coloração da gengiva do paciente.
- Para uso nas técnicas convencional e micro-ondas.
- Ausência de porosidades.
- Baixa absorção de água.
- Baixo monômero residual.
- Excelentes propriedades mecânicas.
- Excelente estabilidade dimensional.
- Brilho inigualável.
- Facilidade de escoamento, compactação, facilidade no acabamento, polimento e brilho.
- Pode ser usada com os líquidos VIPI CRIL PLUS (aditivado com Crosslink) ou VIPI WAVE.

Apresentações:

Pó: Frasco 80g

KIT COM:

6 frascos de resina pó de 15g cada;

2 frascos de veias;

Manual Técnico com método de aplicação

Observação: As resinas e veias também são vendidas separadamente para reposição.

Cores:

PÓ: Rosa Vermelho, Rosa Preto, Rosa Claro, Rosa Marrom, Rosa Roxo e Rosa Médio.

PÓ (CORES ATÍPICAS): Roxo 1 R1FS, Vermelho 1 V1FS, Vermelho 2 V2FS

VEIAS: Vermelho e Roxo.

Composição:

PÓ	VEIAS
Polimetilmetacrilato	Fios de Rayon
Pigmentos	Pigmentos

Recomendações aos pacientes:

Para aumentar a durabilidade da prótese, recomenda-se a higiene diária sem o uso de substâncias agressivas, como ácidos ou álcalis.

Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.

ANVISA N°: 10216040028

Responsável Técnico: Desiree M. Cortez - CRF-SP-41566

Informações adicionais:

- ATENÇÃO: Verifique a correlação da versão da instrução de uso com o produto adquirido indicado na embalagem;
- Para obter, sem custos, essas Instruções de uso no formato impresso, solicite ao serviço de atendimento ao cliente (SAC) por meio do 0800 771 2226 (somente Brasil) ou pelo e-mail - atendimento@dentsplysirona.com

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.

Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418

Pirassununga - São Paulo - Brasil

Fone: +55 (11) 3046 2222

C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73

STG GENGIVAS (Caracterización de Encías)

Indicación:

Caracterización de la prótesis según el color gingival del paciente.

Contraindicaciones:

El material contiene cantidades de monómero de metacrilato de metilo que pueden causar sensibilización cutánea (dermatitis alérgica por contacto) u otras reacciones alérgicas en personas susceptibles.

Advertencias/Precauciones:

- Solo para uso dental.
- Líquido: Material inflamable, no tóxico (Punto de inflamabilidad: 10° C / 50° F).
- Resina: Puede formar mezclas inflamables de aire / polvo.
- Como ocurre con todas las resinas acrílicas, se recomienda manipular el producto en áreas ventiladas, utilizando guantes de nitrilo y gafas protectoras; sin embargo, no se recomienda su manipulación a mujeres embarazadas, madres lactantes y personas con alergias conocidas a este tipo de producto.
- Puede causar irritación de la piel en personas susceptibles.
- VIPI recomienda para cualquier resina acrílica solo pulido mecánico.
- Productos que no son compatibles con la resina / monómero: alcohol, agua, cloroformo, acetona, vaselina y otros disolventes.
- No se recomienda el uso de diluyente de cera. El solvente residual puede causar una menor adherencia de los dientes a la base acrílica.
- Seguir los procedimientos habituales de control microbiológico, montaje, articulación y mantenimiento de la prótesis, así como para la protección individual.
- No permita que el material no polimerizado entre en contacto con la mucosa del paciente. El calor de polimerización puede provocar quemaduras.
- No deseche los desechos en alcantarillas y cursos de agua o en la basura doméstica.
- Deseche el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- PROHIBIDO REPROCESAR

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar protegido de la luz y el calor, cerrado en un lugar seco y fresco.

Instrucciones de Uso:

Antes de iniciar cualquier trabajo, los recipientes deben estar completamente limpios y libres de vestigios de cera o grasa. Véase el libro técnico en el Anexo.

Características/Beneficios:

- Constituye un sistema de trabajo por contener método escrito que permite la repetición de las caracterizaciones de forma científica.
- 16 estándares predefinidos.
- El método permite la personalización de la prótesis de acuerdo con la coloración de la encía del paciente.
- Para uso en las técnicas convencional y microondas.
- Ausencia de porosidades.
- Baja absorción de agua.
- Bajo monómero residual.
- Excelentes propiedades mecánicas.
- Excelente estabilidad dimensional.
- Brillo inigualable.
- Facilidad de drenaje, disposición, facilidad en el acabado, pulido y brillo.
- Puede ser usada con los líquidos VIPI CRIL PLUS [aditivado con Crosslink] o VIPI WAVE

Presentaciones:

Polvo: Frasco 80g

KIT CON:

6 frascos de resina polvo de 15g cada;

2 frascos de vetas;

Manual Técnico con método de aplicación

Observación: Las resinas y vetas también son vendidas por separado para reposición.

Colores:

POLVO: Rosa Rojo, Rosa Negro, Rosa Claro, Rosa Marrón, Rosa Morado y Rosa Mediano.

POLVO [COLORES ATÍPICOS]: Morado 1 RIFS, Rojo 1 VIFS, Rojo 2 V2FS

VETAS: Rojo y Morado.

Composición:

POLVO	VETAS
Polimetilmetacrilato	Hilos de Rayón
Pigmentos	Pigmentos

Recomendaciones a los pacientes:

Para aumentar la durabilidad de la prótesis, se recomienda la higiene diaria sin el uso de sustancias agresivas, como ácidos o álcalis.

Validez: 10 años a partir de la fecha de fabricación.

ANVISA N°: 10216040028

Responsable Técnico: Desiree M. Cortez - CRF-SP-41566

Informaciones adicionales:

- ATENCIÓN: Verifique la correlación de la versión de las instrucciones de uso con el producto comprado indicado en el empaque;
- Para obtener, sin cargo, estas Instrucciones de uso en formato impreso, comuníquese con Servicio al Cliente (SAC) llamando al 0800 771 2226 (sólo Brasil) o por correo electrónico - atendimento@dentsplysirona.com

VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos Odontológicos Ltda.

Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418

Pirassununga - São Paulo - Brasil

Fone: +55 (11) 3046 2222

C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73



0800-7712226
www.vipi.com.br



STG GENGIVAS (Gum Characterization)

Indication:

Prosthesis characterization according to the patient's gingival color.

Contraindications:

Material contains trace amounts of methyl methacrylate monomer which may cause skin sensitization (allergic contact dermatitis) or other allergic reactions in susceptible persons.

Warnings / Precautions:

- For dental use only.
- Liquid: Flammable, non-toxic material (Flash point: 10°C/50°F).
- Resin: May form flammable air/dust mixtures.
- As with all acrylic resins, it is recommended to handle the product in ventilated areas, using nitrile gloves and protective goggles; however, handling is not recommended for pregnant women, nursing mothers and people with recognized allergies to this type of product.
- May cause skin irritation in susceptible people.
- VIPI recommends for any acrylic resin only mechanical polishing.
- Products that are not compatible with the resin/monomer: alcohol, water, chloroform, acetone, petroleum jelly and other solvents.
- The use of wax thinner is not recommended. Residual solvent can cause less bonding of teeth to acrylic base.
- Follow the usual procedures for microbiological control, assembly, articulation and maintenance of the prosthesis, as well as for individual protection.
- Do not let non-polymerized material come into contact with the patient's mucosa. The heat of polymerization can cause burns.
- Do not dispose of waste into sewers and water courses or in domestic waste.
- Dispose of the product according to local regulations.
- PROHIBITED TO REPROCESS

Storage Conditions:

Store protected from light and heat, closed in a dry and cool place.

Instructions for Use:

Prior to starting any work, the containers must be completely clean and free of traces of wax or grease. See technical book in Annex.

Characteristics / Benefits:

- It constitutes a working system for containing written method that allows repetition of characterizations scientifically.
- 16 predefined patterns.
- The method allows the customization of denture in accordance with the patient's gum coloration.
- For use in conventional and microwave techniques.
- Absence of porosities.
- Low water absorption.
- Low residual monomer.
- Excellent mechanical properties.
- Excellent dimensional stability.
- Unmatchable brilliance.
- Ease of drainage, compaction, ease in finishing, polishing and brilliance.
- It can be used with VIPI CRIL PLUS (with Crosslink additive) or VIPI WAVE fluids.

Presentations:

Powder: Bottle 80g

KIT WITH:

6 bottles of powdered resin of 15g each;

2 vein bottles;

Technical Manual with method of application

Observation: The resins and veins are also sold separately for replacement.

Colors:

POWDER: Red Pink, Black Pink, Light Pink, Brown Pink, Purple Pink and Medium Pink.

POWDER (ATYPICAL COLORS): Purple 1 R1FS, Red 1 V1FS, Red 2 V2FS

VEINS: Red and Purple.

Composition:

POWDER

VEINS

Polymethylmethacrylate

Rayon Thread

Pigments

Pigments

Recommendations to patients:

To increase the durability of the prosthesis, daily hygiene is recommended without the use of aggressive substances, such as acids or alkalis.

Shelf Life: 10 years as of the date of manufacture.

ANVISA N°: 10216040028

Technical Responsible: Desiree M. Cortez - CRF-SP-41566

Additional information:

- Check the correlation of the version of the instruction for use with the purchased product indicated on the packaging.
- To obtain the Instruction for Use in printed form at no additional cost, ask the customer service (SAC) by calling 0800 771 2226 (Brazil only) or sending an email to atendimento@dentsplysirona.com



**VIPI Indústria, Comércio, Exportação e Importação de Produtos
Odontológicos Ltda.**

Rua Carlos Tassoni, 4521 - Distrito Industrial - Caixa Postal 48 - CEP 13633-418

Pirassununga - São Paulo - Brasil

Fone: +55 (11) 3046 2222

C.N.P.J.(MF) 49.425.259/0001-73