

Spectra Basic

RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL

Instruções de Uso

Descrição

Spectra Basic é uma resina composta micro-híbrida com nanopartículas, de uso universal, ativada por luz visível, e radiopaco utilizado nas restaurações diretas. Spectra Basic é uma das resinas mais fáceis de ser utilizada. Foi projetada para permitir que a resina se mescle com o esmalte e a dentina e produzam um resultado estético natural. Com opções de cores básicas, Spectra Basic oferece somente sete cores de corpo, as mais essenciais que, devido ao seu destacado efeito camaleão, são capazes de cobrir adequadamente todos os tons da escala VITA®, trazendo praticidade e agilidade na elaboração de suas restaurações, além da redução do estoque de cores. Possui fluorescência apropriada, semelhante à estrutura dental. Para sua utilização deve-se primeiramente proceder ao tratamento prévio da estrutura dental através do condicionamento ácido, lavagem e secagem da estrutura remanescente, seguido da aplicação de um sistema adesivo adequado. No caso de utilização de adesivo autocondicionante, a etapa de condicionamento ácido prévia é dispensada. Após o tratamento prévio inicia-se a inserção dos incrementos seguido de fotoativação e polimento.

Apresentação

Seringa contendo 4g nas cores A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, C2.

Composição

Pó de Vidro, Silica, Hidrófobo Coloidal, Dimetacrilato, Benzofenona III, EDAB, Concentrado FluBlau, Canforoquinona, BHT - Hidroxitolueno Butilado, Óxido de Ferro Amarelo, Óxido de Ferro Vermelho, Óxido de Ferro Preto e Dióxido de Titânio.

Indicações de Uso

Indicado como material restaurador direto tanto para dentes anteriores como posteriores e para confecção de restaurações indiretas do tipo inlays e onlays.

Contraindicações

O uso do material restaurador não é indicado em pacientes com histórico de reações alérgicas graves a resinas à base de metacrilato. Todos os esclarecimentos necessários e cuidados com utilização encontram-se nas instruções de uso para o produto.

Precauções

- 1- Este produto é fabricado para ser utilizado somente conforme descrito nas Instruções de Uso. O uso de forma diferente da descrita nas instruções de uso é de responsabilidade única e exclusiva do profissional.
- 2- O contato com sangue e saliva durante a aplicação do compósito pode alterar quimicamente a restauração e prejudicar a longevidade da mesma. A utilização de um isolamento absoluto é recomendada, ou na impossibilidade de uso deste, recomenda-se o uso de outra técnica de isolamento, o relativo por exemplo.
- 3- Utilize jaleco, máscara, luvas e óculos para proteção apropriada. Recomenda-se que os pacientes utilizem óculos de proteção e avental.
- 4- Spectra Basic é um material restaurador ativado por luz e, como tal, deverá ser protegido da luz ambiente.
- 5- O material deve sair facilmente da seringa, exerça pressão leve e constante. NÃO EXERCER FORÇA DEMASIADA. A pressão excessiva pode fazer com que o material saia de forma inadvertida da seringa.
- 6- As seringas deverão ser hermeticamente fechadas após sua utilização.

Condições de manipulação

Para evitar que as seringas com compósito sejam contaminadas por fluidos da cavidade oral e/ou pelas mãos do operador, recomenda-se o uso de uma barreira protetora, envolvendo a mesma, para evitar a contaminação da seringa. O compósito deve ser ainda removido da seringa e dispensado em casulo ou dappen na quantidade a ser utilizada com espátula de uso exclusivo para este fim, evitando desta forma contaminação do material contido no tubo. Após o uso, a desinfecção da superfície externa da seringa pode ser feita com soluções desinfetantes, como por exemplo, álcool 70%. O descarte do produto deve ser realizado conforme regulação local.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661 CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda. Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

Advertências

O material restaurador contém monômeros de metacrilato polimerizáveis. Evite o contato prolongado ou repetido com a pele, tecido bucal e olhos. Evite inalação prolongada. Não ingerir. Contato com os olhos: o material restaurador Spectra Basic contém metacrilatos que podem irritar os olhos. Quando utilizar este produto, recomenda-se uso de EPI para paciente e profissional. Em caso de contato com os olhos, lave-os abundantemente com água e procure cuidados médicos. Contato com a pele: o material restaurador Spectra Basic contém monômeros polimerizáveis que podem causar a sensibilização da pele (dermatite de contato) em pessoas suscetíveis. Em caso de contato com a pele, limpe-a imediatamente com um algodão com álcool, lave-a abundantemente com água e sabão. Caso ocorram irritações ou outra reação alérgica, suspenda a utilização do produto e procure seu médico. Contato com mucosa bucal: evite o contato do material não polimerizado com o tecido bucal. Em caso de contato acidental, lave a mucosa abundantemente com água. Em caso de sensibilização da mucosa, procure seu médico. Ingestão: não aspirar nem ingerir. Em caso de ingestão acidental, beber água em abundância. Em caso de náuseas ou mal estar, procure cuidados médicos. Utilize sempre durante a manipulação de produtos químicos barreiras de proteção individual conforme preconizado pela ANVISA (óculos de proteção, máscara, jaleco e gorro), bem como para o paciente (óculos de proteção, avental e gorro). O material não deverá ser utilizado com materiais que contenham eugenol, já que podem interferir no processo de polimerização.

Efeitos adversos

- O material não polimerizado pode irritar os olhos, pele e mucosa.
- Contato com os olhos: Irritação e possível dano à córnea.
 - Contato com a pele: Irritação e possível reação alérgica. Podem ocorrer manchas avermelhadas na pele.
 - Mucosas: Inflamação e escamação.

Interação com outros materiais

O material não deverá ser usado com materiais que contenham eugenol, já que podem interferir no processo de polimerização.

Modo de Usar

1. Seleção da cor:

Antes de selecionar a cor, os dentes devem estar limpos, ou seja, livres de placa ou pigmentos extrínsecos e hidratados. Spectra Basic foi projetada para permitir que a resina se mescle com o esmalte e a dentina e produzam um resultado estético natural. Oferece somente sete cores básicas de corpo, as mais essenciais que, devido ao seu destacado efeito camaleão, reproduzem adequadamente toda a escala VITA®, fazendo esta resina uma das mais fáceis de ser utilizada, além de permitir uma redução do estoque de cores no seu consultório. A tabela abaixo mostra a capacidade de mimetização das cores:

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661 CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda. Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

Cores Spectra Basic

	B1	A1	A2	C2	A3	A3.5	A4
B1	●	●	●	●	●		
A1	●	●	●	●	●		
B2	●	●	●	●	●		
D2			●	●	●		
A2			●	●	●	●	
C1			●	●	●	●	
C2			●	●	●	●	●
D4			●	●	●	●	●
A3			●	●	●	●	●
D3			●	●	●	●	●
B3			●	●	●	●	●
A3.5				●	●	●	●
B4				●	●	●	●
C3					●	●	●
A4						●	●
C4						●	●

O ponto mais escuro é o encontro de cor ideal

2. Preparo Cavitário e Inserção do compósito:

O preparo cavitário deve limitar-se à remoção do tecido cariado e obtenção de cavidade com ângulos internos arredondados. Após preparo cavitário finalizado, realizar as etapas prévias à aplicação do sistema adesivo (condicionamento ácido, lavagem e secagem) de acordo com o adesivo a ser utilizado. No caso de adesivos autocondicionantes, esta etapa de condicionamento prévio deve ser dispensada. A inserção do compósito deve ser feita em pequenos incrementos não superiores a 2mm (técnica incremental).

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661 CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda. Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

Spectra Basic

RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL

Instruções de Uso

3. Polimerização:

Fotoativar cada incremento de resina individualmente. Certificar-se que o aparelho fotoativador selecionado emite luz no comprimento de onda de 470nm e com intensidade mínima de 500mW/cm² durante 20 segundos. Para a fotoativação de cores mais escuras (A3.5 e A4), o tempo de ativação deve ser estendido por mais vinte segundos. Existe comprovação técnica que algumas unidades de ativação avançada (por exemplo SmartLite) são capazes de fotoativar camadas de 2mm na maioria das cores do material restaurador Spectra Basic em 10 segundos.

4. Acabamento e Polimento:

4.1 O acabamento inicial, com intuito de remover os excessos grosseiros de material e o contato oclusal deve ser feito com brocas de acabamento multilaminadas ou pontas diamantadas para esta finalidade. O acabamento deve ser realizado com pontas de silicóne impregnadas com óxido de alumínio (Enhance®).

4.2 Para polimento final de alto brilho recomendamos a pasta de polimento para compósitos Prisma Gloss® ou Prisma Gloss® Extra Fine. Siga as orientações de uso do fabricante.

Cuidados de Conservação

Armazenar em temperatura entre 15°C - 30°C - UR 75% ± 5% e ao abrigo de luz solar direta. Transportar em temperatura entre 15° - 30°C.

Prazo de Validade: 36 meses

Uso Único. Uso Profissional.

VITA é uma marca registrada da Vita-Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.

PROIBIDO REPROCESSAR.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661 CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda. Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

Descripción

Spectra Basic es una resina compuesta micro-híbrida con nanopartículas, de uso universal, activado por luz visible, y radiopaco utilizado en las restauraciones directas. Spectra Basic es una de las resinas más fáciles de ser utilizada. Fue proyectada para permitir que la resina se mezcle con el esmalte y la dentina y produzcan un resultado estético natural. Con variedad de colores básicas, presenta solamente siete colores de cuerpo, los más esenciales y debido a su destacado efecto camaleón, reproducen de forma adecuada toda la guía VITA®, trayendo practicidad y agilidad en la elaboración de sus restauraciones, además de la reducción del inventario de colores. Tiene fluorescencia apropiada, semejante a la estructura dental. Para su utilización se debe por primero proceder con el tratamiento previo de la estructura dental a través del condicionamiento ácido, lavado y secado de la estructura remanente, seguido de la aplicación de un sistema adhesivo adecuado. En el caso de uso de adhesivo auto condicionante, la etapa de condicionamiento ácido previa es dispensada. Después del tratamiento se inicia la inserción de los aumentos seguido de foto activación y pulimento.

Presentación

Jeringa conteniendo 4g en colores A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, C2.

Composición

Pó de Vidro, Silica, Hidrófobo Coloidal, Dimetacrilato, Benzofenona III, EDAB, Concentrado FluBlau, Canforoquinona, BHT - Hidroxitolueno Butilado, Óxido de Ferro Amarelo, Óxido de Ferro Vermelho, Óxido de Ferro Preto e Dióxido de Titânio.

Indicaciones del Uso

Indicado como material restaurador directo tanto para dientes anteriores como posteriores y para confección de restauraciones indirectas del tipo inlays y onlays.

Contraindicaciones

El uso de material restaurador no es indicado en pacientes con histórico de reacciones alérgicas graves a las resinas a base de metacrilato. Todas las aclaraciones necesarias y cuidados con uso si encuentran en las instrucciones de uso para el producto.

Precauciones

- 1- Este producto es fabricado para ser utilizado solo conforme el descrito en las Instrucciones de Uso. El uso de forma diferente de la descrita en las instrucciones de uso es de responsabilidad única y exclusiva del profesional.
- 2- El contacto con la sangre y saliva durante la aplicación del compuesto puede cambiar químicamente a la restauración y perjudicar la longevidad de la misma. El uso de un aislamiento absoluto es recomendado, o en la no posibilidad de uso de él, se recomienda el uso de otra técnica de aislamiento, el relativo por ejemplo.
- 3- Haga uso de chaleco, máscara, guantes y gafas para protección apropiada. Se recomienda que los pacientes utilicen gafas de protección y delantal.
- 4- El material restaurador Spectra Basic es un material activado por luz y como tal debe ser protegido de la luz ambiente.
- 5- El material debe salir con facilidad de la jeringa, ejerza presión leve y constante. NO APLICAR FUERZA DEMASIADA. La presión demasiada puede hacer con que el material salga de forma inadvertida de la jeringa.
- 6- Las jeringas deberán ser herméticamente cerradas después de su uso.

Condiciones de Manipulación

Para evitar que las jeringas con compuestos sean contaminadas por fluidos de la cavidad oral y/o por las manos del operador, se recomienda el uso de una barrera de protección, involucrando a ella, para evitar la contaminación de la jeringa. El compuesto debe ser aun removido de la jeringa y dispensado en capullo o dappen en la cantidad a ser utilizada con espátula de uso exclusivo para este fin, evitando de esta forma la contaminación del material contenido en el tubo. Después del uso, la desinfección de la superficie externa de la jeringa puede ser hecha con soluciones desinfectantes, como por ejemplo, alcohol 70°. El descarte del producto debe ser realizado conforme la regulación local.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661 CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda. Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

Advertências

El material restaurador contiene monómeros de metacrilato polimerizables. Evite el contacto prolongado o repetido con la piel, tejido bucal y ojos. Evite inhalación prolongada. No ingerir. Contacto con los ojos: el material restaurador Spectra Basic contiene metacrilatos que pueden irritar los ojos. Cuando utilizar este producto, se recomienda el uso de EPI para paciente y profesional. En el caso de contacto con los ojos, se debe lavarlos abundantemente con agua y busque cuidados médicos. Contacto con la piel: el material restaurador Spectra Basic contiene monómeros polimerizables que pueden causar la sensibilización de la piel (dermatitis de contacto) en personas susceptibles. En el caso de contacto con la piel, limpie inmediatamente con un algodón con alcohol, lave abundantemente con agua y jabón. En el caso de que ocurran irritaciones u otra reacción alérgica, suspenda el uso del producto y busque su médico.

Contacto con mucosa bucal: evite el contacto del material no polimerizado con el tejido bucal. En el caso de contacto eventual, lave la mucosa abundantemente con agua. En el caso de sensibilización de la mucosa, busque su médico.

Ingestión: no aspirar ni ingerir. En el caso de ingestión eventual, beber agua en abundancia. En el caso de náuseas o malestar, busque cuidados médicos. Utilice siempre durante la manipulación de productos químicos barreras de protección individual conforme el preconizado por ANVISA (gafas de protección, máscara, chaleco y gorro), así como para el paciente (gafas de protección, delantal y gorro). El material no deberá ser utilizado con materiales que contengan eugenol, considerando que pueden interferir en el proceso de polimerización.

Efeitos adversos

El material no polimerizado puede irritar los ojos, piel y mucosa.

- Contacto con los ojos: Irritación y posible daño a la córnea.
- Contacto con la piel: Irritación y posible reacción alérgica. Pueden ocurrir manchas rojas en la piel.
- Mucosas: Inflamación y descamación.

Interacciones con Otros Materiales

El material no se debe utilizar con productos odontológicos que contiene eugenol, ya que podrían interferir con el proceso de polimerización del material.

Modo de Empleo

1. Selección del color:

Antes de seleccionar el color, los dientes deben estar limpios, ya sea, libres de placa o pigmentos extrínsecos e hidratados. Spectra Basic fue proyectada para permitir que el esmalte y la dentina se mezclen con la resina y produzcan un resultado estético natural. Ofrece solamente siete colores de cuerpo, los más esenciales y debido a su efecto camaleón destacado, los siete colores reproducen de forma adecuada toda la guía VITA®, haciendo de esa resina una de las más fáciles de ser utilizada, además de permitir una reducción del inventario de colores.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661 CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda. Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

La tabla abajo muestra la capacidad de mimetización de los colores:

Colores Spectra Basic

	B1	A1	A2	C2	A3	A3.5	A4
B1	●	●	●	●	●		
A1	●	●	●	●	●		
B2	●	●	●	●	●		
D2			●	●	●		
A2			●	●	●	●	
C1			●	●	●	●	
C2			●	●	●	●	●
D4			●	●	●	●	●
A3			●	●	●	●	●
D3			●	●	●	●	●
B3			●	●	●	●	●
A3.5				●	●	●	●
B4				●	●	●	●
C3					●	●	●
A4						●	●
C4						●	●

El punto más oscuro es el color ideal.

2. Preparación de la Cavidad e Inserción del compuesto:

La preparación de la cavidad debe limitarse a la remoción del tejido cariado y obtención de cavidad con ángulos internos arredondados. Después de la preparación de la cavidad finalizada, realizar las fases previas a la aplicación del sistema adhesivo (acondicionamiento ácido, lavado y secado) de acuerdo con el adhesivo que será utilizado. En el caso de adhesivos auto acondicionados, esta fase de acondicionamiento previo debe ser dispensada. La inserción del compuesto debe ser realizada en pequeños aumentos no superiores a 2 mm (técnica incremental).

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661
CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura
MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda.
Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B
N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199

Spectra Basic

RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL

Instruções de Uso

3. Polimerización:

Fotoactivar cada aumento de resina individualmente. Certificar que el aparato fotoactivador seleccionado emite luz en la longitud de onda de 470 nm y con intensidad mínima de 500mW/cm² durante 20 segundos. Para la fotoactivación de colores más oscuros (A3.5 y A4), el tiempo de activación debe ser extendido por más veinte segundos. Existe comprobación técnica que algunas unidades de activación avanzada (por ejemplo SmartLite) son capaces de fotoactivar capas de 2mm en la mayor parte de los colores del material restaurador Spectra Basic en 10 segundos.

4. Acabado y Pulimento:

4.1 El acabado inicial, con el intuito de remover los excesos gruesos de material y el contacto de oclusión debe ser hecho con brocas de acabado multi laminadas o puntas diamantadas para esta finalidad. El acabado debe ser realizado con puntas de silicona impregnadas con óxido de aluminio (Enhance®).

4.2 Para pulimento final de alto brillo recomendamos la pasta de pulimento para los compuestos Prisma Gloss® o Prisma Gloss® Extra Fine. Siga las orientaciones de uso del fabricante.

Condiciones de Conservación

Almacenar a temperatura entre 15°C - 30° C - UR 75% ± 5% y al abrigo de la luz solar directa. Transportar en temperatura entre 15° - 30°C.

Plazo de Validez: 3 años.

Sólo Uso. Uso Profesional.

VITA es una marca registrada da Vita-Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.

PROHIBIDO REPROCESAR.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 80196889040 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

Dentsply Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661
CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Dirección Técnica: Nora Canoura
MN N° 2800 - Autorizado por ANMAT PMN° 1093-130 - Dentsply Chile Comercial Ltda.
Valenzuela Castillo 1063 - Providencia - Santiago - Chile - Dentsply Finance Co. - Cra 19B
N 8447 - Bogotá-Colombia - Registro Sanitario INVIMA: 2016DM-0015199