

Pt

Optimize

Optimize é composto por pontas abrasivas de sílica indicadas para acabamento e polimento de restaurações. Encontra-se disponível em três diferentes formatos, permitindo trabalhar qualquer face de qualquer dente. Oferece duas funções em um só produto, de acordo com a força aplicada no uso: A aplicação com maior força permite retocar a anatomia e fazer o desbaste durante o ajuste oclusal. A aplicação com menor força proporciona o polimento da restauração, deixando a superfície lisa, uniforme e brilhante. Com seu sistema de encaixe rápido no mandril Versaplus, proporciona maior agilidade na execução do trabalho, facilitando a troca entre os diferentes formatos.

Indicação: Indicado para acabamento e polimento de restaurações em resinas compostas, amálgamas e ionômeros de vidro.

Uso: Instalar o mandril no contra-ângulo. Encaixar a ponta desejada na extremidade do mandril. Aplicar o produto a seco, em rotação baixa a média, com toques intermitentes. A aplicação com maior força proporciona um maior desbaste do material restaurador. A aplicação com menor força produz o polimento da restauração.

Formas: Disponível em 3 formatos diferentes.



Taça / Taza



Disco



Chama / Llama

Princípio físico de funcionamento: As pontas de sílica com óxido de alumínio, em atrito com a superfície restaurada, proporcionam o acabamento e polimento de materiais restauradores como resinas compostas, amálgamas e ionômeros de vidro.

Conexão com contra-ângulo: O mandril Versaplus é fabricado de acordo com as especificações da ISO 1797-1.

Advertências, precauções e restrições: Uso profissional. Quando existir comprovada alergia a qualquer um dos seus componentes, o produto não deve ser utilizado. Recomenda-se que a utilização do produto seja sempre acompanhada de isolamento absoluto do campo operatório, uma vez que objetos soltos podem ser deglutidos ou aspirados acidentalmente. A utilização das pontas e mandrils com produtos similares é de inteira responsabilidade do usuário. Utilizar o produto com rotação entre 5.000 e 10.000RPM. O uso fora das rotações especificadas pode comprometer o desempenho (abaixo de 5.000rpm) e causar danos a restauração e desconforto ao paciente (acima de 10.000rpm). O mandril e as pontas devem ser esterilizados em autoclave após cada paciente. A esterilização pode ocasionar leve mudança na coloração das pontas, porém, não afeta a sua funcionalidade.

Esterilização: Autoclavável (126°C, 147kPa, 16min). Antes da esterilização, realizar a limpeza com o auxílio de água e detergente enzimático.

Ref.	Código	Conteúdo / Contenido
3021	0000000003	Optimize - 24 peças sortidas + 1 mandril / Optimize - 24 piezas surtidas + 1 mandril
3022S	0000000004	Optimize sortido - 8 peças + 1 mandril / Optimize surtido - 8 piezas + 1 mandril
3022C	0000000005	Optimize chama - 8 peças + 1 mandril / Optimize llama - 8 piezas + 1 mandril
3022D	0000000006	Optimize disco - 8 peças + 1 mandril / Optimize disco - 8 piezas + 1 mandril
3022T	0000000007	Optimize taça - 8 peças + 1 mandril / Optimize taza - 8 piezas + 1 mandril

Composição: Pontas: Borracha de silicone e óxido de alumínio.

Versão 00-11/2016

TDV Dental Ltda.
 CNPJ 81.591.786/0001-60
 XV de Novembro, 9944 - CEP 89107-000
 Pomerode/SC - Brasil
 Reg. ANVISA 10291220065
 Resp. Téc.: Tais Cúgola Coelho Pereira
 CRF/SC 13884
 Uso profissional / Uso profesional.
 Ver instruções de uso /
 Ver instrucciones de uso
 ☎ 55 47 3395-6115 | 0800 47 1020
 info@tdv.com.br | www.tdv.com.br

EC REP

Obelis S.A
 Bd. Général Wahis 53
 1030 Brussels, Belgium
 Tel: + (32) 2.732.59.54
 E-mail: mail@obelis.net

Esterilizável

Esterilizable

Es

Optimize

El Optimize contiene puntas abrasivas de sílica indicadas para el acabado y pulimento de restauraciones. Disponibles en tres formatos, permitiendo trabajar en cualquier fase de cualquier diente. Ofrece dos funciones en un sólo producto de acuerdo con la fuerza aplicada en su uso: La aplicación con mayor fuerza permite retocar la anatomía y hacer que el desgaste durante el ajuste oclusal. La aplicación con menor fuerza proporciona el pulimento del material, dejando la superficie lisa, uniforme y brillante. Posee un sistema de encaixe rápido y cómodo con el mandril Versaplus, proporcionando mayor agilidad en la ejecución del trabajo, facilitando el cambio entre los distintos formatos de puntas.

Indicaciones: Indicado para el acabado y pulimento de restauraciones de resinas compuestas, ionómeros de vidrio y amalgamas.

Uso: Instalar el mandril en el contra-ángulo. Encajar la punta deseada en la extremidad del mandril. Aplicar el producto en seco, en rotación baja a media, con toques intermitentes. La aplicación con mayor fuerza proporciona un mayor desgaste del material restaurador. La aplicación con menor fuerza produce el pulimento de la restauración.

Formas: Disponibles en 3 formatos.

Princípio físico de funcionamento: Las puntas de sílica con óxido de aluminio, en fricción con la superficie restaurada, proporcionan el acabado y pulimento de materiales restauradores como resinas compuestas, ionómeros de vidrio y amalgamas.

Conexión con contra-ángulo: El mandril Versaplus es fabricado de acuerdo con las especificaciones de la norma ISO 1797-1.

Advertencias, precauciones y restricciones: Uso profesional. Cuando haya comprobada alergia a cualquier uno de sus componentes, el producto no debe ser utilizado. Se recomienda que el uso del producto sea siempre acompañado de aislamiento absoluto del campo operatorio, una vez que objetos sueltos pueden ser deglutidos o aspirados acidentalmente. La utilización de puntas y mandrils con productos similares es de entera responsabilidad del usuario. Utilizar el producto con rotación entre 5.000 y 10.000RPM. Utilizar fuera de la velocidad especificada puede comprometer el rendimiento (inferior a 5.000 rpm), provocando daño a la restauración e incomodidad para el paciente (superior a 10.000rpm). El mandril y las puntas deben ser esterilizadas después de aplicadas en cada paciente. La esterilización puede ocasionar un ligero cambio en la coloración de las puntas, sin embargo esto no afecta su funcionalidad.

Esterilización: Autoclavable (126°C, 147KPa, 16min). Antes de la esterilización, realizar la limpieza con ayuda de agua y detergente enzimático.

Ref.	Código	Conteúdo / Contenido
3021	0000000003	Optimize - 24 peças sortidas + 1 mandril / Optimize - 24 piezas surtidas + 1 mandril
3022S	0000000004	Optimize sortido - 8 peças + 1 mandril / Optimize surtido - 8 piezas + 1 mandril
3022C	0000000005	Optimize chama - 8 peças + 1 mandril / Optimize llama - 8 piezas + 1 mandril
3022D	0000000006	Optimize disco - 8 peças + 1 mandril / Optimize disco - 8 piezas + 1 mandril
3022T	0000000007	Optimize taça - 8 peças + 1 mandril / Optimize taza - 8 piezas + 1 mandril

Composição: Puntas: Sílica y óxido de aluminio. Mandril: Metal.

Versión 00-11/2016

