



PT

Coroas

As Coroas Transparentes TDV são produzidas para as dentições decidua e permanente, em 3 diferentes tamanhos, em material transparente e imune a reação química com as diversas resinas de uso odontológico.

Uso: Selecionar o tamanho da coroa desejada. As coroas são identificadas pelo número do dente e sua dimensão mesio-distal. Adaptar a coroa, cortando sua borda cervical com o auxílio de uma tesoura curva, de tal forma que a coroa se encaixe adequadamente ao dente a ser restaurado. Preencher a coroa com o tipo de resina desejada e aplicá-la sobre o dente já preparado. Seguir as instruções de polimerização do material utilizado. Concluído o processo de polimerização, efetuar a remoção da coroa. O uso de cunhas interdentais e/ou outros recursos depende do procedimento e de preferência do profissional. As coroas podem ser utilizadas com resina composta, bisacrilicas ou acrilicas.

Advertências, precauções e restrições: Uso profissional. Uso único. Sua reutilização pode causar contaminação cruzada. Recomenda-se que a utilização deste produto seja sempre acompanhada de isolamento absoluto do campo operatório, uma vez que objetos soltos podem ser deglutidos ou aspirados acidentalmente. Quando existir comprovada alergia ao seu componente, o produto não deve ser utilizado.

Indicação: Utilizadas em restaurações de resinas fotopolimerizáveis, as coroas são indicadas para o tratamento dos dentes anteriores nos ângulos, bordos e reconstruções dentais. Com resina autopolimerizável, utiliza-se para a confecção de provisórios em dentes anteriores e posteriores.

Composição: Cloreto de polivinil (PVC).

Armazenagem: Armazenar em local seco, fresco e ao abrigo da luz solar.

ES

Coronas

Las Coronas Transparentes TDV son producidas para las denticiones deciduas y permanentes en 3 tamaños diferentes, en material transparente y inmune a la reacción química con las diversas resinas de uso odontológico.

Uso: Seleccionar el tamaño de la corona deseada. Las coronas son identificadas por el número del diente y su distancia mesiodistal. Adaptar la corona, cortando su borde cervical con el auxilio de una tijera curva. Rellenar la corona con el tipo de resina deseada y aplicarla sobre el diente ya preparado. Se utilizan las coronas en conjunto con las cuñas interdentales. Seguir las instrucciones de polimerización del material utilizado. Concluído el proceso de polimerización, proceder con la remoción de la corona. El uso de cuñas interdentales u otros recursos depende del procedimiento y de la preferencia del profesional. Las coronas pueden ser utilizadas con resina composta, bisacrilicas o acrilicas.

Advertencias, precauciones y restricciones: Uso profesional. Uso único. Su reutilización puede causar la contaminación cruzada. Para evitar la deglución o aspiración accidental de este producto, se recomienda el aislamiento absoluto del campo operatorio. No utilizar en pacientes que tengan antecedentes de alergia al componente de este producto.

Indicación: Utilizadas en restauraciones de resinas fotopolimerizables, las coronas se indican para el tratamiento de los dientes anteriores en los ángulos, bordes y reconstrucciones dentales. Con resina autopolimerizable, se utiliza para la confección de provisionales en dientes anteriores y posteriores.

Composición: Cloruro de polivinilo (PVC).

Almacenamiento: Almacenar en lugar seco, fresco y al abrigo de la luz solar.

Ref.	Código	Apresentação/ Presentación
0.4151	0008000000	Coroas Anteriores - 64 un. / Coronas Anteriores - 64 un.
0.4152	0008000001	Coroas Posteriores - 64 un. / Coronas Posteriores - 64 un.
0.4153	0008000002	Coroas Deciduos - 64 un. / Coronas Deciduos - 64 un.
0.4154	0008000004	Coroas Anteriores Deciduos - 54 un. / Coronas Anteriores Deciduos - 54 un.

Manufacturer: TDV Dental Ltda.

CNPJ 81.591.786/0001-60

XV de Novembro, 9944

CEP 89107-000

Pomerode/SC - Brasil

Reg. ANVISA 10291220057

☎ 0800 047 1020 | 55 47 3395-6115

✉ info@tdv.com.br | www.tdv.com.br

Resp. Téc.: Gisele Karina Gruber
CREA/SC 179557-7



Dispositivo Médico

15-06/2022

**EN****Crowns**

The TDV Transparent Crowns are produced for deciduous and permanent dentitions, in 3 different sizes, in transparent material and immune to the chemical reaction with the various resins for dental use.

Use: Select the number and size of the deserved crown. Crowns are identified by the tooth number and its mesial-distal dimension. Adapt the crown, and cut the cervical margin with the help of curved scissor. Fill the crown with the type of desired resin and apply it on the already prepared tooth. Follow the polymerization instructions of the material used. After the polymerization process, remove the crown. The use of interdental wedges and/or other aids depends on the producers and the professional preferences. The crowns can be used with composite, bisacryl or acrylic resin.

Warnings, precautions and restrictions: Professional use only. Single use. Its reuse can cause cross contamination. To avoid an accidental swallowing of this product it's necessary the application of a total isolation technique of the operator field. When there is proven allergy to any of its components, the product must not be used.

Indication: To use in restorations of compounded photopolymerizable resins, the crowns are indicated to treatment of angles, edges and dental reconstruction. With autopolymerizable resin, it is used to manufacture provisional anterior and posterior teeth.

Composition: Polyvinyl chlorite

Storage: To be stored in a dry and cool place, protected from sunlight.

FR**Couronnes**

Les Couronnes Transparentes TDV sont produites pour les dentitions décidue et permanente, en trois dimensions différentes, en matériel absolument transparent et immunisé contre réactions chimiques avec les différentes résines à l'usage odontologique.

Usage: Choisissez la taille de la couronne désirée. La couronnes sont identifiées pour le numéro de dent et sa distance medio-distale. Adaptez la couronne en coupant sa frontale cervicale avec la aide d'un ciseau incurvé, de manière à ce que la couronne s'adapte correctement à la dent qui sera restauré. Remplissez la couronne avec la résine désirée et appliquez-la sue la dent déjà préparée. Suivez les instructions de polymérisation pour le matériau utilisé. Après le processus de polymérisation, retirez la couronne. L'usage des coins interdentaires et/ou d'autres moyens dépend du procédé et des préférences du professionnel. Les couronnes peuvent être utilisées avec des résines composées, résines bis-acryliques ou acryliques.

Avvertissements, précautions et restrictions: Usage unique. Usage professionnel. Son réutilisation peut provoquer une contamination croisée. Nous recommandons que l'utilisation du produit soit toujours accompagnée de l'isolation absolue du champ opératoire, dans la mesure où des objets libres peuvent être déglutis ou aspirés accidentellement. Lorsqu'il existe une allergie prouvée à un des ses composants, le produit ne doit pas être employé.

Indications: Utilisées dans les restaurations de résines photopolymérisables, les couronnes sont indiquées pour le traitement des dents antérieures dans les angles, les bordures et les reconstructions dentaires. Avec la résine autopolymérisable, la couronne est utilisé pour la préparation des dents provisoires antérieures et postérieures.

Composition: Chlorure de polyvinyle

Stockage: Stocker dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière solaire.

Ref.	Code	Presentation / Présentation
0.4151	0008000005	Anterior Crowns - 64 un. / Couronnes Antérieures - 64 un.
0.4152	0008000006	Posterior Crowns - 64 un. / Couronnes Postérieures - 64 un.
0.4153	0008000007	Deciduous Crowns - 64 un. / Couronnes Déciduales - 64 un.
0.4154	0008000009	Anterior Deciduous Crowns - 54 un. / Couronnes Ant. Déciduales - 54 un.

Manufacturer: TDV Dental Ltda.
 CNPJ 81.591.786/0001-60
 XV de Novembro, 9944
 CEP 89107-000
 Pomerode/SC - Brasil
 Reg. ANVISA 10291220057
 ☎ 55 47 3395-6115
 info@tdv.com.br | www.tdv.com.br

Resp. Téc.: Gisele Karina Gruber
 CREA/SC 179557-7



V 15-06/2022



Referência de Impressão

█ c.0 m.0 y.0 k.80
Pantone 425C

Material

Impressão: 1x1

Papel: Sulfite 90g/m²

Tamanho: 119 x 156 mm

Marcas de Corte/Dobra

—— Corte Linear