










# ST.330.280







Português  Conjunto Munhão Universal





Español  Conjunto Muñón Universal

English  Universal Abutment Set

Italiano  Set Moncone Universal

Simbologia Symbology Simbologia Simbologia Symbolik Symboles	Descrição / Description / Descripción / Descrizione / Beschreibung / Description
	Tamanho do produto / Product size / Tamaño del producto / Dimensioni del prodotto / Produktmaße / Taille du produit
	Código do produto / Product code / Código del producto / Codice del prodotto / Produktcode / Code du produit
	Número do lote / Batch Number / Número de Partida / Numero di lotto / Chargennummer / Numéro de lot
	Data de fabricação / Date of manufacture / Fecha de fabricación / Data di fabbricazione / Herstellungsdatum / Date de fabrication
	Prazo de validade / Shelf life / Plazo de validad / Durata di conservazione / Mindesthaltbarkeit / Date de péremption
	Quantidade / Quantity / Cantidad / Quantità / Qualität / Quantité
	Material de fabricação do produto / Material used / Material de fabricación del producto / Materiale di fabbricazione del prodotto / Herstellungsmaterial des Produkts / Matériau de base du produit
	Requisito Brasileiro / Brazilian Requirement / Requisito Brasileño / Requisito Brasileiro / Brasilianische Anforderungen / Exigences brésiliennes
	Esterilizado por óxido de etileno / Sterile - ethylene oxide / Esterilizado con óxido de etileno / Sterile - ossido di etilene / Sterilisiert mit Ethylenoxid / Stérilisé à l'oxyde d'éthylène

Simbologia Symbology Simbologia Simbologia Symbolik Symboles	Descrição / Description / Descripción / Descrizione / Beschreibung / Description
	Não reutilizar / Do not reuse / No lo reutilice / Non riutilizzare / Nicht wiederverwendbar / Ne pas réutiliser / Nicht wiederverwendbar / Ne pas réutiliser
	Consulte as instruções de utilização / Refer to instructions for use / Consulte las instrucciones de utilización / Consultare le istruzioni per l'uso / Siehe Bedienungsanleitung / Consulter les instructions d'utilisation
	Limite superior de temperatura / Upper limit of temperature / Limite superior de temperatura / Limite di temperatura massima / Maximaltemperatur / Limite de température supérieure
	Conservar seco / Keep dry / Consérvelo seco / Conservare in luogo asciutto / Trocken lagern / Garder au sec
	Manter afastado da luz solar / Keep protected from sunlight / Manténgalo lejos de la luz solar / Tenere al riparo dalla luce solare / Vor Sonneneinstrahlung schützen / Conserver à l'abri de la lumière solaire
	Não utilizar se a embalagem estiver danificada / Do not use if package is damaged / No lo utilice si el envoltorio está dañado / Non utilizzare se la confezione originale è danneggiata / Bei beschädigter Verpackung Produkt nicht verwenden / Ne pas utiliser si l'emballage a été abîmé

Simbologia Symbology Simbologia Simbologia Symbolik Symboles	Descrição / Description / Descripción / Descrizione / Beschreibung / Description
	Marcação CE para comercialização na Comunidade Europeia / CE Mark for European Community market / Marca CE para comercialización en la Comunidad Europea / Marchio CE per la commercializzazione in Europa / CE Kennzeichen zum Vertrieb in der Europäischen Gemeinschaft / Marquage CE pour une commercialisation en Europe
	Notificação exigida pelo FDA para comercialização nos Estados Unidos / Notification required by FDA for United States market / Notificación exigida por el FDA para comercialización en los Estados Unidos / Notifica necessaria per la commercializzazione negli Stati Uniti / Vom FDA geforderte Kennzeichnung für den Vertrieb in den USA / Notification exigée par FDA pour une commercialisation aux États-Unis
	Representante na Comunidade Europeia / Representative in the European Community / Representante en la Comunidad Europea / Rappresentante nella Comunità europea / Vertreter in der Europäischen Gemeinschaft / Représentant dans la Communauté Européenne
	Fabricante / Manufacturer / Fabricante / Produttore / Hersteller / Fabricant

Este dispositivo destina-se a procedimento especializado, que deve ser executado por profissionais habilitados em Implantodontia. Para melhores resultados, utilize o produto com o conhecimento das técnicas adequadas. Execute-as sempre em condições apropriadas, incluindo ambiente cirúrgico.

## DESCRIÇÃO

O Conjunto Munhão Universal é composto pelo Transfer, Cilindro Provisório (Polímero) e Cilindro Calcinável (Fundição), ambos usados para a confecção de próteses sobre o Munhão Universal. Transfer: é um Componente Protético fabricado em polímero com função específica de transferência (moldagem) sobre o Munhão Universal. É indicado para técnica de moldeira fechada. O Cilindro Provisório: é fabricado em polímero. É indicado para confecção de próteses provisórias. O Cilindro Calcinável: é fabricado em polímero calcinável. É indicado para confecção de prótese definitiva metalocerâmica. O Conjunto Munhão Universal está disponível em quatro medidas, conforme tabela abaixo, que devem ser utilizadas de acordo com a altura e o diâmetro do Munhão Universal selecionado.

Conjunto Munhão Universal	
Ø 3.3 X 4	Ø 3.3 X 6
Ø 4.5 X 4	Ø 4.5 X 6

## APLICAÇÕES

O Transfer é um componente protético utilizado para transferir a posição do Munhão Universal. O Cilindro Provisório é indicado para a confecção de próteses provisórias sobre o Munhão Universal. O Cilindro Calcinável é indicado para a confecção de infraestrutura metálica de próteses cimentadas sobre o Munhão Universal.

## CONTRAINDICAÇÃO

Este produto não apresenta contraindicações, desde que seja utilizado corretamente para as finalidades indicadas.

## MANUSEIO

Transfer: Encaixe através de um “click” o Transfer selecionado sobre o Munhão Universal, para então realizar a moldagem. Cilindro Provisório: Posicione o Cilindro sobre o Análogo do Munhão Universal no modelo de trabalho para polimerização indireta, ou sobre o próprio Munhão em boca para polimerização direta, no processo de confecção da prótese provisória. Após a conclusão do provisório, este deve ser cimentado em boca com cimento provisório. Cilindro Calcinável: Posicione o Cilindro sobre o Análogo do Munhão Universal. Em seguida, realize o enceramento e a fundição. Obtendo, assim, a infraestrutura metálica da prótese.

## FORMA DE APRESENTAÇÃO E ESTERILIZAÇÃO

Estes produtos são acondicionados em embalagem tipo blister (filme e papel grau cirúrgico) fornecidos, em uma única embalagem. É fornecido estéril e de uso único. Método de esterilização: óxido de etileno.

## PRECAUÇÕES

- No caso de personalização do Munhão Universal, esse conjunto perde sua finalidade.
- Quanto ao aspecto sistêmico, considere o estado geral de saúde do paciente conforme literatura aplicável.
- Quanto ao aspecto local, observe as condições dos tecidos intra-orais.
- Este produto é de uso único e não deve ser reesterilizado (quando aplicável).
- O reuso deste produto pode ocasionar:
  - efeitos biológicos adversos decorrentes de resíduos de produtos, microorganismos e/ou substâncias decorrentes de usos anteriores e/ou do reprocessamento;
  - alterações das características físicas, mecânicas e químicas, macro e micro estruturais, originais do produto que podem prejudicar a sua funcionalidade pretendida.
- O reuso deste produto não garante sua segurança e eficácia e isenta qualquer garantia dos produtos relacionados.
- Não utilize o produto se a embalagem estiver violada.
- Torque de inserção superior ao recomendado e Conexão inadequadas podem causar danos ao material e tornar o sistema inutilizável.
- Melhores resultados são obtidos com a utilização de produtos Neodent.
- A utilização de instrumentais e/ou implantes e/ou componentes protéticos de outros sistemas não assegura a perfeita função e isenta qualquer garantia do produto.
- Assegurar de que as

peças não sejam engolidas ou aspiradas pela pessoa que está recebendo o produto (paciente).

- Deve-se ter cuidado especial durante o enceramento para que o espaço interoclusal não seja insuficiente ou excessivo.
- O planejamento incorreto pode comprometer o desempenho do conjunto Implante/Prótese resultando em falhas do sistema, como perda ou fratura do Implante, afrouxamento ou fratura dos Parafusos Protéticos.
- Durante a instalação, certifique-se de alinhá-lo ao eixo de inserção do Implante, evitando travamentos e danos ao sistema.
- Certifique-se que esteja perfeitamente assentado no Implante. Para isso recomenda-se radiografias periapicais com a técnica de paralelismo.

## EFEITOS ADVERSOS

Não ocorrerão efeitos adversos, desde que as indicações sejam respeitadas.

## CUIDADOS PÓS-OPERATÓRIOS E MANUTENÇÃO

Oriente o paciente quanto à necessidade de realizar um acompanhamento profissional após a cirurgia e obedecer às orientações sobre cuidados, higiene e prescrição de medicamentos. Estas orientações são de responsabilidade do profissional.

## CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Este produto deve ser armazenado em local limpo e seco, em temperatura máxima de 40° C e protegido de radiação solar direta.

## DESCARTE DE MATERIAIS

Todos os produtos e materiais de consumo utilizados na cirurgia para a instalação de Implantes dentários podem colocar em risco a saúde de quem os manuseia, após a utilização. Antes de descartá-los no meio ambiente, recomenda-se consultar e cumprir a legislação vigente.

## PRAZO DE VALIDADE

Indicado no rótulo.

Lei federal Norte Americana restringe a venda deste dispositivo a dentistas ou médicos.

Nem todos os produtos estão disponíveis em todos os países. Favor contactar seu distribuidor autorizado.

This device is intended for a specialized procedure, which should be performed by professionals qualified in Dental Implants. For optimum results, use the product knowing the appropriate techniques. Always apply them under appropriate conditions, also in an operating room atmosphere.

### DESCRIPTION

The Universal Abutment Set is composed of Impression Coping, Provisional Coping (Polymer) and Castable Coping (Casting), both used to make prostheses on the Universal Abutment. Impression Coping: it is a prosthetic component made of polymer with the specific function of transfer (impression) on the Universal Abutment. It is indicated for the closed tray technique. The Provisional Coping: it is made of polymer. It is indicated for making provisional prostheses. The Castable Coping: it is made of castable polymer. It is indicated for making final metal-ceramic prostheses. The Universal Abutment Set is available in four measures, as per the table below, which must be used in accordance with the height and diameter of the Universal Abutment selected.

Universal Abutment Set	
Ø 3.3 X 4	Ø 3.3 X 6
Ø 4.5 X 4	Ø 4.5 X 6

### APPLICATIONS

The Impression Coping is a prosthetic component used to transfer the position of the Universal Abutment. The Provisional Coping is indicated for making provisional prostheses on the Universal Abutment. The Castable Coping is indicated for making a metallic infrastructure of cemented prostheses on the Universal Abutment.

### CONTRAINDICATIONS

This product does not have any contraindications, provided that it is used correctly for the purposes indicated.

### HANDLING

Impression Coping: Fit by means of a “click”

the Impression Coping selected on the Universal Abutment, to then execute the impression.

Provisional Coping: Position the Coping on the Universal Abutment Analog in the work model for indirect polymerization, or on the Abutment itself in the mount for direct polymerization, in the process of making the provisional prosthesis. After concluding the provisional prosthesis, it must be cemented in the mouth with provisional cement. Castable Coping: Position the Coping on the Universal Abutment Analog. Then, execute the polishing and casting. Thereby obtaining the metallic infrastructure of the prosthesis.

### PRESENTATION AND STERILIZATION

These products are packed in blister type packaging (surgical grade paper and film) supplied, in a single packaging. It is furnished sterile and single use. Sterilization method: ethylene oxide.

### PRECAUTIONS

- In the case of personalization of the Universal Abutment, this unit loses its purpose.
- Regarding the systemic aspect, consider the patient's general state of health as per the applicable literature. Regarding the local aspect, note the conditions of the intraoral tissues.
- This product is for single use and must not be re-sterilized (when applicable).
- Reuse of this product may cause:
  - adverse biological effects of residual products, microorganisms and / or substances resulting from previous uses and / or reprocessing;
  - changes in physical, mechanical and chemical properties of products, macro and micro structural, that can put in risk the desired functionality. The reuse of this product does not guarantee its safety and efficacy and disclaims any warranty of products.
  - Do not use the product if the packaging has been damaged.
  - Insertion torque exceeding that recommended and unsuitable Driver can cause damage to the material and render the system unusable.
  - The best results are obtained by using Neodent products. The use of instruments and/or Implants and/or prosthetic components of the systems does not ensure the perfect function and invalidates any product warranty.
  - Ensure that the parts are not swallowed or sucked in by the

person who is receiving the product (patient).

- Special care must be taken during the polishing so that the interocclusal space is not insufficient or excessive.
- Incorrect planning can jeopardize the performance of the Implant/Prosthesis unit leading to failures of the system, as loss or fracture of the Implant, loosening or fracture of the Prosthetic Screws.
- During the installation ensure that it is aligned with the insertion axis of the Implant, avoiding locking and damage to the system.
- Ensure that it is perfectly seated on the Implant. To do so, periapical X-rays are recommended with the parallelism technique.

### ADVERSE EFFECTS

Adverse effects do not occur, provided that the indications are respected.

### POST-OPERATIVE PRECAUTIONS AND MAINTENANCE

Instruct the patient as to the need of a professional medical monitoring after the surgery and to obey the guidelines regarding the precautions, hygiene and prescription of drugs. These guidelines are the responsibility of the professional in charge.

### STORAGE CONDITIONS

This product should be stored in a clean and dry location, in a maximum temperature of 40°C and protected from direct sunlight.

### DISPOSAL OF MATERIAL

Every product and consumable used during the surgery for the installation of dental implants may endanger the health of those who handle them after use. Before discarding them into the environment, it is recommended to take a look at the current legislation and adhere to it.

### DATE OF EXPIRATION

Written on the label.

Federal (USA) law restricts this device to sale by or on the order of a licensed dentist or physician.

Not all products are available in all countries. Please, contact the authorized distributor.

Este dispositivo se destina a procedimiento especializado que debe ser ejecutado por profesionales habilitados en Implantodontia. Para mejores resultados, utilice el producto con el conocimiento de las técnicas adecuadas. Ejecútelas siempre en condiciones apropiadas, incluyendo ambiente quirúrgico.

## DESCRIPCIÓN

El Conjunto Muñón Universal está compuesto por el Transfer, el Cilindro Provisorio (Polímero) y el Cilindro Calcinable (Fundición), ambos usados para la confección de prótesis sobre el Muñón Universal. Transfer: es un Componente Protésico fabricado en polímero, con función específica de transferencia (impresión) sobre el Muñón Universal. Está indicado para la técnica de cubeta cerrada. El Cilindro Provisorio: es fabricado en polímero. Está indicado para la confección de prótesis provisionarias. El Cilindro Calcinable: es fabricado en polímero calcinable. Está indicado para la confección de prótesis definitiva porcelana sobre metal. El Conjunto Muñón Universal está disponible en cuatro medidas, conforme la tabla a continuación, que deben ser utilizadas de acuerdo con la altura y el diámetro del Muñón Universal seleccionado.

Conjunto Muñón Universal	
Ø 3.3 X 4	Ø 3.3 X 6
Ø 4.5 X 4	Ø 4.5 X 6

## APLICACIONES

El Transfer es un componente protésico utilizado para transferir la posición del Muñón Universal. El Cilindro Provisorio está indicado para la confección de prótesis provisionarias sobre el Muñón Universal. El Cilindro Calcinable está indicado para la confección de infraestructura metálica de prótesis cementadas sobre el Muñón Universal.

## CONTRAINDICACIONES

Este producto no presenta contraindicaciones, siempre y cuando sea correctamente utilizado para las finalidades indicadas.

## MANIPULACIÓN

**Transfer:** Encaje a través de un “click” el Transfer seleccionado sobre el Muñón Universal, para realizar, a continuación, la toma de impresión. **Cilindro Provisorio:** Ubique el Cilindro sobre el Análogo del Muñón Universal en el modelo de trabajo para polimerización indirecta, o sobre el propio Muñón en la boca para polimerización directa, en el proceso de confección de la prótesis provisoria. Tras la finalización del provisorio, éste debe ser cementado en la boca con cemento provisorio. **Cilindro Calcinable:** Ubique el Cilindro sobre el Análogo del Muñón Universal. Luego, realice el encerado y la fundición. De esta manera, obtendrá la infraestructura metálica de la prótesis.

## FORMA DE PRESENTACIÓN Y ESTERILIZACIÓN

Acondicionado unitariamente en envoltorio tipo blíster (película y papel grado quirúrgico y son de uso único. Método de esterilización: óxido de etileno.

## PRECAUCIONES

- En el caso de personalización del Muñón Universal, ese conjunto pierde su finalidad.
- En lo concerniente al aspecto sistémico, considere el estado general de salud del paciente, conforme la literatura pertinente. En lo referente al aspecto local, observe las condiciones de los tejidos intraorales.
- Este producto es de uso único y no puede ser reesterilizado (cuando se aplique).
- El reuso de este producto puede ocasionar:
  - efectos biológicos adversos derivados de residuos de productos, microorganismos y/o sustancias derivadas de usos anteriores y/o del reprocesamiento;
  - alteraciones de las características físicas, mecánicas y químicas, macro y microestructurales, originales del producto que pueden perjudicar su funcionalidad pretendida. El reuso de este producto no garantiza su seguridad ni eficacia y exenta cualquier garantía de los productos relacionados.
  - No utilice el producto si el envoltorio está violado.
  - Torque de inserción superior a lo recomendado y conexión inadecuadas pueden dañar el material e inutilizar el sistema.
  - Se obtienen mejores resultados mediante la utilización de la secuencia de productos Neodent.
- El uso de instrumentales y/o implantes y/o componentes protésicos de otros sistemas no asegura la perfecta función e invalida cualquier garantía del producto.
- Asegúrese de que

las piezas no sean tragadas o aspiradas por la persona que esté recibiendo el producto (el paciente).

- Hay que tener cuidado durante el encerado para que el espacio interoclusal no sea insuficiente o excesivo.
- La planificación incorrecta puede comprometer el desempeño del conjunto Implante/Prótesis, dando lugar a fallas del sistema, como pérdida o fractura del implante, aflojamiento o fractura de los tornillos protésicos.
- Durante la instalación, verifique que esté alineado con el eje de inserción del implante, lo que evita que se trabe o provoque daños al sistema.
- Verifique que esté perfectamente asentado en el implante. Para tal finalidad, se recomiendan radiografías periapicales con la técnica de paralelismo.

## EFFECTOS ADVERSOS

No habrá efectos adversos, siempre y cuando sean respetadas las indicaciones.

## CUIDADOS POSTOPERATORIOS Y MANTENIMIENTO

Oriente al paciente sobre la necesidad de realizar un control profesional después de la cirugía y obedecer las orientaciones sobre cuidados, higiene y prescripción de medicamentos. Estas orientaciones quedan bajo la responsabilidad del profesional.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en lugar limpio y seco, a temperatura máxima de 40 °C y protegido de la radiación solar directa.

## DESECHO DE MATERIALES

Todos los productos y materiales de consumo utilizados en la cirugía para la instalación de Implantes dentales pueden colocar en riesgo la salud de quien los maneja, después de la utilización. Antes de desecharlos en el medio ambiente, se recomienda que consulte y cumpla la legislación vigente.

## PLAZO DE VALIDAD

Indicado en la etiqueta.

La ley federal norteamericana limita la venta de este dispositivo a dentistas y/o médicos.

No todos los productos están disponibles en todos los países. Por favor, póngase en contacto con su distribuidor autorizado.

Questo dispositivo è indicato per una procedura specializzata, che deve essere eseguita da professionisti qualificati con formazione specifica in materia di impianti dentali. Per ottenere risultati ottimali, utilizzare il prodotto se in possesso della competenza necessaria nelle tecniche adeguate. Applicarle nelle condizioni adeguate, incluso per quanto riguarda l'ambiente chirurgico.

## DESCRIZIONE

Il Set Moncone Universal è composto da una Cappetta per Impronta, una Cappetta per Provvisorio (Polimero) e una Cappetta Calcinabile (Fusione), queste ultime due utilizzate per la confezione di protesi nel Moncone Universal. Cappetta per Impronta: è un Componente Protetico prodotto in polimero con la funzione specifica di trasferimento (stampaggio) al Moncone Universal. È raccomandata per la tecnica a stampo chiuso. La Cappetta per Provvisorio: viene prodotta in polimero. È indicata per la confezione di protesi provvisorie. La Cappetta Calcinabile: viene prodotta in polimero calcinabile. È indicata per la confezione di protesi definitiva in metal-ceramica. Il Set Moncone Universal è disponibile in quattro grandezze, secondo la tabella riportata più sotto, che devono venire usate secondo l'altezza e il diametro del Moncone Universal Utilizzato.

Set Moncone Universal	
Ø 3,3 X 4	Ø 3,3 X 6
Ø 4,5 X 4	Ø 4,5 X 6

## APPLICAZIONI

La Cappetta per Impronta è un componente protetico utilizzato per trasferire la posizione del Moncone Universal. La Cappetta per Provvisorio è indicata per la confezione di protesi provvisorie nel Moncone Universal. La Cappetta Calcinabile è indicata per la confezione della struttura metallica delle protesi cementate nel Moncone Universal.

## CONTROINDICAZIONI

Questo prodotto non presenta controindicazioni, purché venga usato correttamente per gli scopi indicati.

## MANIPOLAZIONE

Cappetta per Impronta: Incastrare mediante

un "clic" la Cappetta per Impronta selezionata nel Moncone Universal, per poi effettuare lo stampaggio. Cappetta per Provvisorio: Posizionare la Cappetta nell'Analogo del Moncone Universal sul modello di lavoro per l'polimerizzazione indiretta, oppure nel Moncone stesso nella bocca per l'polimerizzazione diretta, durante il processo di confezionamento della protesi provvisoria. Dopo la conclusione del provvisorio, esso deve venire cementato nella bocca con del cemento provvisorio. Cappetta Calcinabile: Posizionare la Cappetta nell'Analogo del Moncone Universal. In seguito, effettuare la ceratura e la fusione, ottenendo, in questo modo, l'infrastruttura della protesi.

## PRESENTAZIONE E STERILIZZAZIONE

Questi prodotti sono condizionati in imballaggi tipo blister (pellicola e carta di grado chirurgico) e forniti in un unico imballaggio. Vengono forniti già sterili ed è monouso. Metodo di sterilizzazione: ossido di etileno.

## PRECAUZIONI

- Nel caso di una personalizzazione del Moncone Universal, questo set perde il suo scopo.
- Quanto all'aspetto sistemico, considerare lo stato generale della salute del paziente in accordo con la letteratura applicabile. Quanto all'aspetto locale, osservare le condizioni dei tessuti intraorali.
- Questo prodotto è utilizzato una volta sola e non deve venire risterilizzato (quando applicabile).
- Il riutilizzo di questo prodotto può causare:
  - effetti biologici negativi grazie ai rifiuti dei prodotti, microrganismi e / o sostanze derivanti da impieghi precedenti e / o ritrattamento;
  - cambiamenti nelle caratteristiche fisiche, meccaniche e chimiche, macro e micro strutturali, originali dal prodotto che possono danneggiare la funzionalità desiderata. Il riutilizzo di questo prodotto non garantisce la sua sicurezza ed efficacia e torna esente da qualsiasi garanzia dei prodotti correlati.
  - Não usare il prodotto se l'imballaggio risulterà aperto.
  - Un torque di inserzione superiore a quello raccomandato e delle connessioni inadeguate potranno causare danni al materiale e rendere il sistema inutilizzabile.
  - I risultati migliori vengono ottenuti con l'utilizzo dei prodotti Neodent. L'uso di strumenti e/o impianti e/o componenti protetici di altri sistemi non assicura una perfetta funzione e provoca la perdita di ogni garanzia del prodotto.

- Assicurarsi che i pezzi non vengano inghiottiti o aspirati dalla persona che sta ricevendo il prodotto (paziente).
- Si deve dedicare una speciale attenzione durante la ceratura affinché lo spazio interclusale non risulti insufficiente o eccessivo.
- Una pianificazione incorretta potrà mettere in rischio la resa dell'insieme Impianto/Protesi, provocando difetti nel sistema, come siano una perdita o frattura dell'Impianto, oppure una frattura delle Viti Protetiche.
- Durante l'installazione, certificarsi del suo allineamento con l'asse d'inserzione dell'impianto, evitando bloccaggi e danni al sistema.
- Certificarsi che sia perfettamente appoggiata sull'Impianto. Per questo, si raccomandano delle radiografie perapicali secondo la tecnica del parallelismo.

## EFFETTI AVVERSI

Non ci saranno effetti avversi, purché le indicazioni vengano rispettate.

## PRECAUZIONI POST OPERATORIE E MANTENIMENTO

Indicare al paziente la necessità di eseguire un monitoraggio professionale dopo la chirurgia e di attenersi alle linee guida relative alle precauzioni, all'igiene e alla prescrizione dei farmaci. Le presenti linee guida rientrano nell'ambito di responsabilità del professionista.

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Questo prodotto deve essere conservato in un luogo pulito e asciutto, a una temperatura massima di 40°C e protetto dalla luce diretta del sole.

## SMALTIMENTO DEL MATERIALE

Tutti i prodotti e i materiali di consumo utilizzati per gli interventi chirurgici di inserimento degli impianti dentali possono essere dannosi per la salute di chi li manipola, dopo l'utilizzo. Prima di smaltirli nell'ambiente, si consiglia di fare riferimento e di conformarsi alla legislazione in vigore.

## DATA DI SCADENZA

Riportata sull'etichetta.

La legge federale (USA) prevede che questo dispositivo sia venduto da odontoiatri o medici professionisti o su loro prescrizione.

Non tutti i prodotti sono disponibili in tutti i paesi. Contattare il distributore autorizzato.