



Product Name: MANI® OPHTHALMIC KNIFE

Do not reuse 1 Box / 6 Pieces, 1 Bag / 1-100 Piece (s)

English

Warnings 1) The user must be fully acquainted with the surgical procedures and techniques.

Contraindications and Prohibitions 1) Do not use on any patients who are sensitive or allergic to metals.

[Precautions when using Marking Straight Knife] Marking Straight Knife is a Straight Knife that has two lines of 1.0 mm and 1.2 mm in length marked on the blade.

[Precautions when using Short-Head Silt Knife] Short-Head Silt Knife is a Silt Knife that has lines to be used as guides for creating a tunnel.

[Precautions when using Double-Step Knife] Double-Step Knife has a reference line on the blade which can be used as a guide to prevent inserting the knife deeper than intended.

[Shape and Structure] 1. The product is a sterile knife with handle. Two types are available. One type comes stored inside a case and the other type is a safety type with the blade protected by a cover.

[Performance, Purpose and Effect] This knife is to be used to incise and penetrate into eyeballs.

[Specification of the Item] Vickers hardness is 500HV or more for the blade made of stainless steel.

[Operation and Use] 1. Use in accordance with ordinary incision procedures. 2. Handling of the case 1) Taking out the knife With special care to keep the blade off any other part of the case...

[Precautions for Use] 1. Precautions for use This knife might cause sensitization and allergy to metals. 2. Important basic precautions 1) Use the knife as soon as it is unpacked.

[Precautions for use of the arched blade] 1. Location of the wound The location of creating the incision is different from that of normal flat blade use because the arched blade is a three dimensional blade.

Table with 3 columns: Arched blade, Height, Rough standard of location to create incision. Rows include 1.8mm, 2.0mm, 2.8mm, 2.9mm, 3.0mm, 3.2mm, 3.4mm.

Marking of the planned area of the incision would give a guide for incision. In sclera cornea incision, the iris can be incorporated in the incision wound.

[Manufacturer] MANI, INC. 8-3, Kiyohara Industrial Park, Utsunomiya, Tochigi 321-3231 Japan

[EU Authorized Representative] Obelis s.a. Bd. Général Wahis 53, 1030 Brussels, Belgium

recommended. 4. Others 1) Use an IOL injector for Intraocular Lens Implantation to avoid any damage to the incision wound.

[Precautions when using Marking Straight Knife] Marking Straight Knife is a Straight Knife that has two lines of 1.0 mm and 1.2 mm in length marked on the blade.

[Precautions when using Short-Head Silt Knife] Short-Head Silt Knife is a Silt Knife that has lines to be used as guides for creating a tunnel.

[Precautions when using Double-Step Knife] Double-Step Knife has a reference line on the blade which can be used as a guide to prevent inserting the knife deeper than intended.

[Storage and Expiration Date] 1. Storage Avoid exposure to high temperatures and humidity, direct sunlight and water.

[de Deutsch] 1) Der Anwender muss vollständig mit den chirurgischen Vorgehensweisen und Techniken vertraut sein.

2) Wählen Sie für jeden chirurgischen Einsatzzweck das geeignete Messer aus. Verwenden Sie es in Übereinstimmung mit den üblichen chirurgischen Vorgehensweisen.

3) Vermeiden Sie die Verwendung eines Messers, dessen Verpackung beschädigt ist oder wenn es Anzeichen für andere Auffälligkeiten gibt. [Gegenanzeigen und Verbote]

1) Das Produkt ist ein steriles Messer mit Griff. Es sind zwei Typen verfügbar. Ein Typ wird verstaubt in einem Behälter geliefert und der andere Typ ist ein Sicherheitsmesser, dessen Klinge durch eine Kappe geschützt wird.

[Leistung, Verwendungszweck und Wirkung] Dieses Messer ist zum Einschneiden und Durchschneiden in die Augäpfel gedacht.

[Spezifikation des Artikels] Die Klinge aus rostfreiem Stahl hat eine Vickershärte von 500 HV oder mehr.

[Operation und Anwendung] 1. Verwenden Sie es in Übereinstimmung mit den üblichen Schnitttechniken. 2. Handhabung des Gehäuses 1) Herausnahme des Messers Seien Sie besonders vorsichtig und achten Sie darauf, dass die Klinge nicht von anderen Teilen des Gehäuses in Berührung kommt...

[Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch] 1. Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch Dieses Messer kann eine Metallsensibilisierung und -allergie auslösen.

2) Achten Sie darauf, dass der Teil der Klinge, der nicht durch die Kappe des Sicherheitsstyps geschützt wird, nicht irgendwem in Berührung kommt. Die Schärfe des Messers wird abgestumpft und verschlechtert sich, wenn die Klinge irgendwem berührt.

10) Fassen Sie den Griff fest an, wenn Sie den Sicherheitsstyp verwenden. Eine genaue Operation gestaltet sich schwierig, wenn Sie die Kappe anfassen und ein Raseln auftritt.

11) Die Übergabe des Sicherheitsstyps muss mit in der Kappe verstaubter Klinge erfolgen. 12) Nach der Verwendung muss der Sicherheitsstyp mit in der Kappe verstaubter Klinge entsorgt werden.

[Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung der gebogenen Klinge] 1. Wundstelle Die Stelle für den Schnitt unterscheidet sich von der für die Verwendung mit einer fischen Klinge, da die gebogene Klinge eine dreidimensionale Klinge ist.

Table with 3 columns: Gebogene Klinge, Höhe, Grober Standard für die Schnittstelle. Rows include 1.8mm, 2.0mm, 2.8mm, 2.9mm, 3.0mm, 3.2mm, 3.4mm.

Die Markierung des geplanten Schnittbereichs bietet eine Orientierungshilfe für den Schnitt. Beim Sklera-Kornea-Schnitt kann die Iris in der Schnittwunde eingeklemmt werden.

4. Sonstiges 1) Verwenden Sie einen intrakularliniens-Injektor für die intrakularliniens-Implantation, um Schäden an der Schnittwunde zu vermeiden.

[Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung des markierten, geraden Parazentese-Messers] Das markierte, gerade Parazentese-Messer hat zwei Längenmarkierungen, bei 1,0 mm und 1,2 mm.

[Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung der Phakolanzette mit kurzem Kopf] Die Phakolanzette mit kurzem Kopf ist ein Messer mit Markierungslinien zur besseren Orientierung bei Tunnelinzisionen.

[Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung des Zwei-Schritt-Messers] Das Zwei-Schritt-Messer ist mit einer Referenzlinie auf der Klinge versehen, um das Messer nicht tiefer als vorgesehen (über die Linie hinaus) einzuführen.

[Lagerung und Verfallsdatum] 1. Lagerung Exposition von hohen Temperaturen und Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht und Wasser vermeiden.

[fr Français] [Avertissements] 1) L'utilisateur doit connaître parfaitement les procédures et techniques chirurgicales.

2) Sélectionnez le type de couteau approprié pour chaque utilisation chirurgicale. Utilisez le couteau conformément aux procédures chirurgicales habituelles.

[Contre-indications et interdictions] 1) Ne pas utiliser le couteau sur un patient sensible ou allergique aux métaux.

[Forme et structure] 1. Le produit est un couteau stérile équipé d'un manche. Deux modèles sont disponibles. L'un des modèles se range à l'intérieur d'un boîtier et l'autre modèle est un modèle de sécurité avec la lame protégée par un cache.

[Caractéristique de l'objet] La mesure de dureté Vickers est de 500HV ou plus pour la lame fabriquée en acier inoxydable.

[Fonctionnement et utilisation] 1. Utilisez le couteau conformément aux procédures d'incision habituelles. 2. Manipulation du boîtier 1) Extraction du couteau

3. Manipulation du modèle de sécurité 1) Exposition de la lame a. Tenez l'extrémité arrière du cache pour libérer le verrouillage.

1) Utilisez le couteau dès qu'il est déballé. Mettez le couteau utilisé au rebut avec précaution afin d'éviter toute infection.

1) Précautions d'utilisation Ce couteau risque de provoquer une sensibilisation et une allergie aux métaux. 2. Précautions élémentaires importantes

1) Précautions d'utilisation de la lame courbe 1. Emplacement de la plaque L'emplacement de réalisation de l'incision diffère de celui d'une lame plate normale car la lame courbe est une lame à trois dimensions.

Table with 3 columns: Lame courbe, Hauteur, Norme approximative d'emplacement pour créer l'incision. Rows include 1.8mm, 2.0mm, 2.8mm, 2.9mm, 3.0mm, 3.2mm, 3.4mm.

Le marquage de la zone d'incision prévue peut servir de guide pour l'incision. Lors de l'incision de cornée sclérotique, l'iris risque d'être pris dans la plaque d'alignement.

Après l'intervention chirurgicale, la pression intraoculaire doit être ajustée par le biais de l'orifice latéral, en observant l'état de la plaie d'incision.

1) L'agrandissement de l'incision avec une lame courbe est impossible. Ne pas utiliser de couteau d'implant 2) Après avoir effectué l'incision avec le couteau courbe, si l'agrandissement de l'incision est requis en cas de changement d'application chirurgicale, une autre construction de plaie est recommandée.

[Précautions d'utilisation du couteau droit de repérage] Cet instrument de repérage consiste en un couteau droit comportant deux repères marqués sur la lame à 1,0 et 1,2 mm de sa longueur.

[Précautions d'utilisation du couteau à inciser à lame courbe] Cet instrument à lame courbe consiste en un couteau à inciser comportant des repères servant de guides pour la création de tunnels.

[Précautions d'utilisation du couteau Double-Step] Le couteau Double-Step est doté d'une ligne de repère servant de guide afin d'éviter de faire pénétrer le couteau plus profondément que souhaité (au-delà de la ligne).

[Stockage et date d'expiration] 1. Stockage Éviter toute exposition à des températures élevées et à l'humidité, à la lumière directe du soleil et à l'eau.







