

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 3-0 Absorb. trenzado aguja curva roma 1/2, 13mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 6-0 no absorb. monof. agu curva roma 3/8, 13mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Vasos

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 4-0 Absorb. trenzado, aguja curva cortante 3/8, 19mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 2-0; No absorb. multif. aguja curva roma 1/2, 25mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirurgica Poliglactina
Característica : 4-0 Absorb. trenzado, aguja curva roma 1/2, 26mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Músculos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 5-0, Absorb. trenzado, agu curva cortante 3/8, 13mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Plástica

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 3-0 Con Aguja Recta Cortante 6 mm x 90 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Poliglactina Trenzado
Característica : 2-0 Con Aguja Curva Roma 1/2 DE 36 mm x 70 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Poliglactina Trenzado
Característica : 3-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 19 mm x 70 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

FICHA TECNICA DE

Sutura quirúrgica de ácido poliglicólico

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 1 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 35 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

FICHA TECNICA DE

Sutura quirúrgica de ácido poliglicólico

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 2-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 24 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



FICHA TECNICA DE

Sutura quirúrgica de ácido poliglicólico

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 1 Con Aguja Curva Roma 1/2 de 26mm X 70 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 2-0 Con Aguja Curva Roma Absorbente 1/2 de 30 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 3-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 25 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



FICHA TECNICA DE

Sutura quirúrgica de ácido poliglicólico

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 3-0 Con Aguja Curva Roma 1/2 de 26 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

FICHA TECNICA DE

Sutura quirúrgica de ácido poliglicólico

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Ácido Poliglicolico
Características : 4-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 30 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial Promese/cal
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima reacción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

**FICHA TECNICA DE
Sutura Quirúrgica Nylon(II)**

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 10-0 Con Aguja Recta Cortante Espatulada 3/8 de 6 mm x 30 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 10-0 Con Doble Aguja Espatulada de 3/8 X 30 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 2-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 18.7 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 2-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 63 mm X 45 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 3-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 24.3 mm X 45 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Nylon Monofilamento
Característica : 3-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 35 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polidioxanona Monofilamento
Característica : 6-0 Con Aguja Curva Roma 3/8 de 19 mm X 45 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 3 Fecha de Fabricación
- 4 Fecha de Vencimiento
- 5 Hipoalérgico

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polidioxanona Monofilamento
Característica : 6-0 Con Aguja Curva Roma Ahusada 3/8 de 13 mm x 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 3 Fecha de Fabricación
- 4 Fecha de Vencimiento
- 5 Hipoalérgico

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polipropileno
Característica : 2-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 26 mm X 45 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Vasos

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polipropileno
Característica : 2-0 Con Aguja Recta Cortante de 60 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Vasos

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polipropileno
Característica : 3-0 Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 24 mm X 45 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Vasos

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polipropileno
Característica : 4-0 Con Aguja Curva Roma 1/2 de 17 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Vasos

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Polipropileno
Característica : 4-0 Con Aguja Curva Roma 1/2 de 26 mm X 75 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Vasos

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Seda Estéril
Caractística : 0, Con Aguja Curva Cortante 3/8 de 30 mm 75cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Seda Estéril
Caractística : 2-0 Con Aguja Curva Cortante de 3/8 de 26 mm X 45 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica de Seda Estéril
Caractística : 2-0 Con Aguja Curva Roma 1/2 de 36 mm X 70 cm
Presentacion : Doble Envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 3-0, no absorb.monof. Aguja curva cortante 3/8,19mm 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones/Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA,DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 5-0, no absorb. monof. Aguja curva cortante 3/8,19mm 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 1;absorb. trenza, aguja curva roma 1/2,37mm;75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 0, No absorb. multif. aguja curva roma 1/2, 26mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Conductos y vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Procedimiento de Urgencia
3.17 PROMESE/CAL-CCC-UR-2017-03/Procedim

Fecha:
14/12/17
08:54:50

No. Casa

FICHA TECNICA DE
Sutura Quirúrgica Crómico(II)

Renglón
30

Código
3036

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Catgut Crómico
Característica : 4-0 Absorb. multif. agu curva roma 1/2, 25mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Solución preservante base alcohol
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Número de lote
- 7 Fecha de fabricación
- 8 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Catgut Crómico
Característica : 1 Absorb. multif. agu curva roma 1/2, 36.4mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Solución preservante base alcohol
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Número de lote
- 7 Fecha de fabricación
- 8 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura quirúrgica Catgut crómico
Característica : 3-0 Absorb. multif. aguja curva roma 1/2, 25mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Solución preservante base alcohol
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Número de lote
- 7 Fecha de fabricación
- 8 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirurgica Catgut Crómico
Característica : 0, Absorb. multif. aguja curva roma 1/2, 36.4mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Solución preservante base alcohol
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Número de lote
- 7 Fecha de fabricación
- 8 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 4-0; no absorb. monof. agu curva cortante 3/8, 20mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 3-0, No absorb. multif. agu curva roma 1/2, 22mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 3-0; No absorb. multif. sin aguja 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Conductos y vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 4-0; No absorb. trenzado, agu curva roma 1/2, 26mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Conductos y vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 2-0; No absorb. monof. agu curva roma 1/2, 26mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal/Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 1; No absorb. monof. aguja curva roma 1/2, 36mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 3-0; No absorb. monof. agu curva roma 1/2, 26mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal/Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 4-0; No absorb. monof. doble agu curva roma 1/2, 20mm; 90cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 1; absorb. trenza, aguja curva cortante 1/2, 36mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 0, Absorb. Trenzado, aguja curva roma 1/2, 22mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Músculos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura quirúrgica Poliglactin/Antibacterial
Característica : 4-0 Absorb. Trenzada, Aguja curva roma 1/2 26mm;70cm
Presentacion : Sobre alum. doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Matriz Ungueal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 2-0; No absorb. monof. aguja curva cortante 3/8, 26mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 3-0 Absorb. Trenzada, aguja curva roma 1/2, 26mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 0-No absorb. monof. aguja curva roma 1/2, 36mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Catgut Crómico
Característica : 2-0, absorb. multif. aguja curva roma 1/2,36.4mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Solución preservante base alcohol
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Número de lote
- 7 Fecha de fabricación
- 8 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

**FICHA TECNICA DE
Grapadora para Sutura**

Nombre Genérico : Grapadora para Sutura Estéril 35 W
Características :
Presentacion : Empaque Estéril
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : -

Características Técnicas

- 1 Número de lote
- 2 Empaque unitario estéril
- 3 Fecha de fabricación
- 4 Material plástico rígido
- 5 Con grapa precargada (de metal)
- 6 Uso oficial promese/cal

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 6-0;no absorb. monof. agu curva cortante 3/8, 13mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Piel

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA,DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polipropileno
Característica : 5-0; no absorb. monof. aguja curva roma 1/2, 13mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a Corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 1; no absorb. multif. agu curva roma 1/2, 26mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Conductos y vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 2-0 Absorb. trenzado, aguja curva cortante 1/2, 27mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Plástica

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglecaprone
Característica : 3-0, Absorb. monof. aguja curva cortante 3/8, 19mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Plástica

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 2-0; absorb. trenzado, agu curva roma 1/2, 36mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Peritoneo

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 5-0, absorb.trenzado agu curva roma 1/2, 17mm; 70cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirurgica Poliglactina
Característica : 6-0; Absorb. trenzado, agu curva cortante 3/8, 13mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

**FICHA TECNICA DE
Sutura Quirúrgica Seda(II)**

Renglón
70

Código
9975

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 2-0; no absorb. multif. sin aguja 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Conductos y vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Poliglactina
Característica : 6-0; absorb. trenzado, agu curva roma 1/2, 17mm; 71cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Gastrointestinal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Catgut Crómico
Característica : 6-0, Absorb. multif. agu curva Cortante 1/2, 11mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Matriz Ungueal

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Solución preservante base alcohol
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Número de lote
- 7 Fecha de fabricación
- 8 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A., EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura através del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo, Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause minima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
 Característica : 7-0, No absorb. monof. aguja curva roma 3/8, 13mm; 75cm
 Presentación : Doble envoltura
 Lote : Material Gastable
 Grupo Terapéutico : Nervios / Vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 4-0; no absorb.monof. agu curva cortante 3/8, 13mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA, DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Nylon
Característica : 5-0;no absorb.monof. agu curva cortante 3/8, 13mm; 45cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Tendones

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No Absorbible
- 3 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 4 Calidad de la aguja
- 5 Número de lote
- 6 Fecha de fabricación
- 7 Fecha de vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A, EMA,DIGEMAPS
- 7 La aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo: Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión

Homologado Por _____



Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Seda
Caractística : 5-0; No absorb. multif. aguja curva roma 1/2, 17mm; 75cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Conductos y vasos

Envase Primario

- 1 Doble envoltura
- 2 No absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Calidad de aguja
- 7 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalergico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de fabricación
- 5 Fecha de vencimiento
- 6 Avalado por la F.D.A, EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo Capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polidioxanona
Característica : 1, Absorb. monof. aguja curva roma 1/2, 36mm; 90cm
Presentacion : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 3 Fecha de Fabricación
- 4 Fecha de Vencimiento
- 5 Hipoalérgico

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polidioxanona
Característica : 0, Absorb. monof. aguja curva roma 1/2, 36mm; 90cm
Presentación : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 3 Fecha de Fabricación
- 4 Fecha de Vencimiento
- 5 Hipoalérgico

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____

Nombre Genérico : Sutura Quirúrgica Polidioxanona
Característica : 2-0, Absorb. monof. aguja curva roma 1/2, 36mm; 90cm
Presentación : Doble envoltura
Lote : Material Gastable
Grupo Terapéutico : Fascia

Envase Primario

- 1 Doble Envoltura
- 2 Absorbible
- 3 Número de lote
- 4 Calidad de aguja
- 5 Foto ó dibujo tamaño real de la aguja
- 6 Fecha de Fabricación
- 7 Fecha de Vencimiento

Envase Secundario

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 3 Fecha de Fabricación
- 4 Fecha de Vencimiento
- 5 Hipoalérgico

ENVASE TERCIARIO Y/O NOTAS U OBSERVACIONES

- 1 Código de barra y/o datamatrix bidimensional
- 2 Hipoalérgico
- 3 Uso Oficial PROMESE/CAL
- 4 Fecha de Fabricación
- 5 Fecha de Vencimiento
- 6 Avalado por F.D.A,EMA y DIGEMAPS
- 7 Aguja debe ser acero quirúrgico inoxidable
- 8 Resistente a corrosión
- 9 Capaz de guiar el hilo de sutura a través del tejido
- 10 Que cause mínimo trauma
- 11 Estable con un porta aguja
- 12 Hilo capaz de soportar alta fuerza tensil
- 13 Que cause mínima reacción tisular
- 14 Que cause mínima fricción al pasar por el tejido
- 15 Flexible y seguro en el anudado

Para Uso Comité Técnico

- Primera Revisión
- Segunda Revisión
- Tercera Revisión



Homologado Por _____