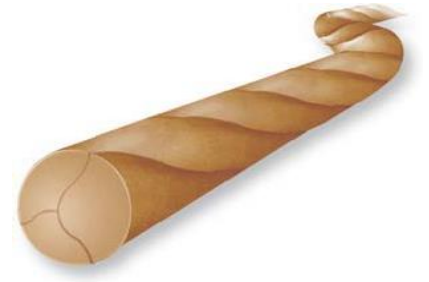


## CARACTERISTICAS:

- Colágeno de alta pureza entre 97 y 98%.
- Proceso de cromado antes de ser torcido.
- Pulido y calibrado uniforme, apariencia de un monofilamento.
- Esterilizado por Rayos Gamma de Cobalto 60.

## BENEFICIOS:

- Mínima reactividad tisular.
- Cromado uniforme a todo lo largo de la hebra, confiriendo una mayor uniformidad en la absorción.
- Favorece el paso suave por los tejidos, minimizando el arrastre tisular.
- Esterilidad completa y confiable, conservando las características naturales del colágeno.



## USOS:

Cirugía General, Ginecología, Obstetricia, Oftalmología, Urología, etc.

Nota: Se deberá utilizar con precaución en pacientes ancianos, desnutridos, inmunodeprimidos, en donde se puede retrasar el periodo de cicatrización de la herida. Conociendo estos factores, el cirujano podrá utilizarlo a discreción.

## CONTRAINDICACIONES:

Por ser una sutura absorbible, de origen animal natural, no deberá utilizarse cuando sea necesario el apoyo a los tejidos por tiempo indefinido.

Para mayor información técnica lea el instructivo anexo en cada caja de producto.

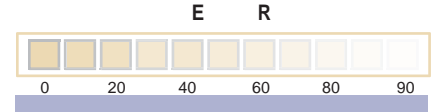
## CONSIDERACIONES:

### LO QUE SE DEBE HACER.

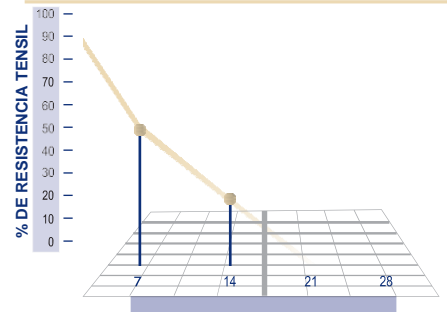
- Si manipular el catgut quirúrgico solo cuando está húmedo.
- Si restirar el catgut quirúrgico inmediatamente que se saque del sobre.
- Si restirar el catgut quirúrgico, el tirón deberá ser uniforme y firme y sólo un tirón suave.
- Si enderezar la sutura y la aguja sujetando la hebra aproximadamente a dos pulgadas (5 cm) de la unión y del cabo distal a la aguja.
- Si humedecer el catgut quirúrgico cuando el material se haya secado. Humedecer sólo en solución salina o agua estéril no más de 4 a 6 segundos, justo en el momento en que se entregue al cirujano.
- Si manipular el catgut quirúrgico cuidadosamente y solo por el tiempo necesario.

### LO QUE NO SE DEBE HACER.

- NO manipular el catgut quirúrgico en estado seco.
- NO tratar de restirar la hebra de catgut quirúrgico cuando ya está seca.
- NO exponer a un estrés innecesario el catgut quirúrgico retorciendo o dando tirones a la hebra.
- NO pasar el dedo enguantado por la hebra de catgut quirúrgico mientras se restira, para quitar el ensortijado.
- NO tirar de la unión de sutura-aguja.
- NO sumergir el catgut quirúrgico en solución por más de 6 segundos.
- NO apretar el catgut quirúrgico con instrumentos tales como fórceps o porta-agujas, etc.



ESTUDIO DE RESISTENCIA TENSIL EN SUTURAS DE CATGUT CROMICO



Perdida de la Resistencia Tensil de 14 a 21 días

### MATERIA PRIMA:

Capa serosa del intestino delgado del bovino sano (libre de BSE y fiebre aftosa).

### CROMATIZADO:

Baño químico con sales de cromo.

### METODO DE ESTERILIZACIÓN:

Radiación Gamma Cobalto 60.

### RECUBRIMIENTO:

Ninguno.

### PRESENTACIÓN:

Caja con 12, 24 o 36 suturas con una o dos agujas, en calibres 2 al 6-0 U.S.P.  
Caja con 12, 24 o 36 suturas precortadas sin aguja, en calibres 2 al 6-0 U.S.P.

### FECHA DE EXPIRACIÓN:

5 años a partir de la fecha de fabricación.

### SOLUCIÓN CONSERVADORA

Alcohol Isopropílico 89%  
Agua destilada 9%  
Trietanolamina 2%

Total 100%