

# Poli (glicolida-co-Epsilon-caprolactona)

## CARACTERISTICAS GENERALES:

El PGC25 ATRAMAT®, es un copolímero de glicolida y Poli (glicolida-co-Epsilon-caprolactona) con los siguientes porcentajes aproximados:

Ácido Poliglicólico.....75%  
Policaprolactona.....25%

## CARACTERISTICAS:

- Alta resistencia tensil.
- Absorción por medio de hidrólisis.
- Monofilamento con diámetro uniforme.
- Excelente plastodeformación.
- Color violeta ó incolora.
- Empaque hermético.

## BENEFICIOS:

- Soporte adecuado del tejido.
- Tasa de absorción predecible y mínima reactividad tisular.
- Suave paso por los tejidos.
- Acoplamiento plástico del nudo otorgando excelente seguridad.
- Excelente visibilidad en el campo quirúrgico.
- Aseguramos hermeticidad del empaque, por lo tanto la esterilidad del producto.

**ANUDADO:** Se recomienda en calibres gruesos (1, 0, 2-0) U.S.P., es preferible hacer un nudo de cirujano más un nudo sencillo, esto permitirá al cirujano ajustar la tensión. Una vez ajustada es recomendable agregar un nudo cuadrado.

En calibres delgados (3-0, 4-0, 5-0, 6-0) U.S.P., se recomienda inicialmente dos nudos cuadrados con 2 o 3 lazadas adicionales, dejando los cabos del nudo a 4 a 5 mm de longitud, de acuerdo a las circunstancias quirúrgicas y a la experiencia del cirujano.

## USOS:

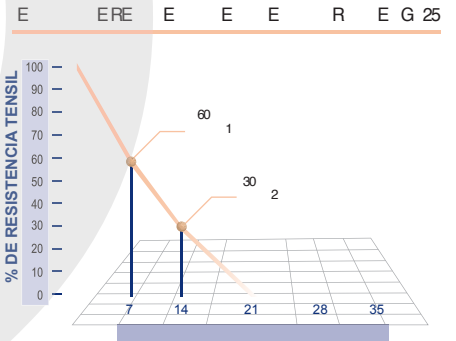
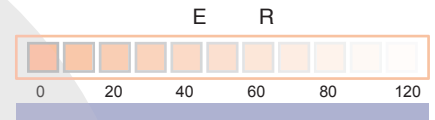
Cirugía General, Urología, Cirugía Plástica, Ginecología.

**Nota:** Se deberá utilizar con precaución en pacientes ancianos, desnutridos o inmunodeprimidos, en donde se puede retrasar el período crítico de cicatrización de la herida. Así como en tejidos que requieran soporte por mucho tiempo.

## CONTRAINDICACIONES:

Esta sutura absorbible, NO deberá utilizarse para aquellos casos donde se requiera una aproximación prolongada de tejidos sometidos a tensión o en combinación con dispositivos o prótesis.

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



## MATERIA PRIMA:

Poli (glicolida-co-Epsilon-caprolactona).

## COLORANTE:

Violeta No. 2 D&C, Natural (Beige).

## METODO DE ESTERILIZACIÓN:

Óxido de Etileno.

## 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:

3 años a partir de la fecha de fabricación.