

¿Cómo se aplica PeriAcryl®90?

1. Asegúrese que el sitio de aplicación esté medianamente seco. (cualquier sangrado activo debe ser controlado)
2. Aplique una capa delgada de PeriAcryl sobre el área deseada
3. Humedezca una gasa con agua y pásela sobre la capa de PeriAcryl
4. Seque la aplicación con otra gasa
5. Repita el procedimiento dos veces más para lograr un total de 3 capas.



GluStitch Inc.

info@glustitch.com

www.periacryl.com

1-877-940-2262

Preguntas frecuentes acerca de PeriAcryl®90



¿Qué es PeriAcryl®90?

PeriAcryl®90 es una mezcla de cianoacrilatos de octil y butil, un adhesivo único y seguro que puede ser usado en tejido oral. El componente de octil le da flexibilidad y el de butil le permite permanecer por más tiempo en el lugar de aplicación.

¿Cuál es el uso indicado?

PeriAcryl®90 es indicado para ser usado como vendaje de heridas o como un sustituto de suturas para estabilizar el tejido, PeriAcryl®90 también puede ser usado para proteger, preservar membranas y reforzar suturas.

¿Cuál es la presentación de PeriAcryl®90?

PeriAcryl®90 viene en una botella multiuso en presentación de 5ml, acompañada de 50 pipetas desechables y una bandeja esterilizable en autoclave.

¿Cómo verter el adhesivo de la botella?

Existen dos maneras de preparar el producto para nosotros; comprima las pipetas e inserte la punta en la botella, incline la botella hasta que PeriAcryl®90 sea vertido dentro de la pipeta. Otro método es verter el número de gotas deseadas dentro en alguna cavidad de la bandeja y luego absorber PeriAcryl®90 con una pipeta.

¿Cuál es el tiempo de vida del producto?

El periodo de vida de PeriAcryl®90 es de dos años desde la fecha de fabricación.

¿Cómo se debería almacenar PeriAcryl®90?

El almacenamiento ideal de PeriAcryl®90 es en el refrigerador una vez se ha abierto la bolsa protectora. Este producto no necesita ser enviado en temperaturas de refrigeración entonces no se preocupe si recibe su producto sin un paquete de refrigeración. Después de abierto, el producto deberá ser almacenado por debajo de los 8°C para mantener sus propiedades de desempeño durante los dos años. A través de pruebas se ha comprobado y asegurado que el producto tendrá un efectivo desempeño, incluso cuando es almacenado a temperatura ambiente hasta por cinco semanas.

¿Cuál es la diferencia entre PeriAcryl®90 y PeriAcryl®90 AV?

Las dos formulas tienen las mismas indicaciones y pueden ser usadas en los mismos procedimientos. PeriAcryl®90 fluye mas rápido mientras que PeriAcryl alta viscosidad es mas grueso y tiene características de manejo mas fáciles.