

Nombre Comercial Catéter Intravenoso Begut



Tipo Pen

No tóxico / Producto Estéril Almacenar en un lugar fresco y seco Aguja Tribicelada / Punción siliconada



www.begut.co

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Dispositivo medico con cánula fabricada en Teflon (FEP), aguja de acero inoxidable tribiselada, con codificación de color en la base de acuerdo a estándar, cámara transparente que permite verificar permeabilidad de la vena, lineas Radio-opacas y catéter esterilizado con óxido de etileno, de único uso.

INDICACIONES DE USO:

- Aplicar técnica de lavado de manos para manipulación de productos estériles.
- Usar guantes para manipulación de dispositivo y procedimiento.
- Seleccionar la medida correcta del catéter de acuerdo al paciente.
- Comprobar la vigencia del producto y verificar que el empaque esté en perfecto estado.
- Realizar venopunción según protocolo institucional.
- Insertar el catéter intravenoso en la vena en un ángulo de 45°, comprobando la presencia de sangre en

la cámara de retorno con el fin de asegurar la venopunción adecuada.

- Retirar la aguja suavemente y desecharla en el guardián.
- · Fijar catéter con cinta quirúrgica.
- Conectar el equipo de infusión según el procedimiento requerido asegurándolo con un apósito.
- Después de su uso desechar el catéter en un contenedor de residuos apropiados.

ALMACENAMIENTO:

- Conservar el producto en el empaque original.
- No almacenar ni utilizar este producto si está vencido.
 Protegerlo de temperaturas superiores a 30°C.
- Humedad relativa permanente: máximo 70%
- Los estantes donde se almacene este producto, deben estar 30 cm alejados del piso.
- El empaque del producto se verá afectado si lo expone a luz solar o luces brillantes por encima de 400 W.
- No exponga esta unidad a contacto con antisépticos a base de aceites, fenoles o sus derivados, grasas, derivados del petróleo o compuestos relacionados.
- No exponga esta unidad a contacto con sustancias volátiles que sean fácilmente absorbidas por el empaque, como por ejemplo: pinturas, pegantes, disolventes; porque pueden afectar el empaque y también el producto.
- Los sifones del área de almacenamiento deben estar equipados con rejillas para evitar contaminación del producto por olor y/o proliferación de plagas.

CONTRAINDICACIONES:

- Desechar después de su uso.
- Verificar que el empaque esté completamente sellado y en buen estado.
- No utilizar si el producto excede la fecha de expiración.
- No utilizar si el empaque está roto o dañado.
- Utilizar el producto inmediatamente después de abrir quitar el sello de seguridad.
- No debe usarse en pacientes con hipersensibilidad conocida a ninguno de los materiales del producto.
- Contraindicado en administración de fluidos o fármacos irritantes.
- No se recomienda su uso con fluidos altamente viscosos.



Nombre Comercial Catéter Intravenoso Begut



Tipo Pen

Radiopaco/ Teflon (FEP) Punción Siliconada Un solo uso



www.begut.co

TIEMPO DE VIDA ÚTIL:

La vida útil de este producto es de 5 años. Se garantiza siempre y cuando el empaque esté intacto y se mantengan las condiciones de almacenamiento indicadas por el fabricante

RECOMENDACIONES DE USO: Se recomienda su uso no más de 72 horas.

ESPECIFICACIONES Y USOS:

COMPONENTES Y MATERIALES:

Capuchón: Polipropileno
Cámara: Polipropileno
Aguja: Acero inoxidable
Luer lock: Polietileno

• Cánula: Poliuretano (PUR) o teflón

REGISTRO SANITARIO: INVIMA: 2023DM-0028073 Clasificación de Riesgo: IIA

Medida	Color	Parametros			
		Diámetro Externo y Largo del catéter (mm)	Velocidad de Flujo	Uso Recomendado	
18G-32mm		Ø 1.2 - 1.3 X 32mm (L) 45	75	En quirófanos y emergencias para personas que reciben grandes volúmenes de líquidos y transfusiones de sangre	
20G-32mm		Ø 1.0 - 1.1 X 32mm (L) 32	54	Para grandes volúmenes de fluidos.	
22G-25mm		Ø 0.8 - 0.9 X 25mm (L) 25	33	En personas que reciben medicación y fluidos, utilizados sobre todo en niños y adultos con venas pequeñas.	
24G-19mm		Ø 0.7 X 25mm (L) 19	20	Medicación, infusiones de corta duración, personas con venas frágiles, en niños recién nacidos y pacientes oncológicos sometidos a quimioterapia.	

PRESENTACIONES COMERCIALES:

18G-32mm	1 unidad	EAN 7707282990052	Caja x 50 und	EAN 7707282990038
20G-32mm	1 unidad	EAN 7707282990045	Caja x 50 und	EAN 7709122432418
22G-25mm	1 unidad	EAN 7709122432425	Caja x 50 und	EAN 7709122432432
24G-19mm	1 unidad	EAN 7709122432456	Caja x 50 und	EAN 7709122432449



