

BD Plastipak™

Descripción de producto:

Jeringa hipodérmica desechable de tres partes, con o sin aguja. Utilizadas para administración de medicamentos y/o soluciones y extracción de líquidos corporales.

Características Generales

Agujas con tecnología BD:

Bisel con técnica tribiselada PrecisiónGlide tribiseladas, con pulimento electrónico libre de rebabas que disminuyen el trauma tisular y el dolor, y que permite un desplazamiento suave a través de los tejidos.

Empate Luer Lok:

Con triple sistema rosca para un mejor ajuste. Evita desconexiones .

Barril de polipropileno claro:

Fabricado en polipropileno que permite una visualización clara de la medicación a inyectar, o de la solución o líquido a extraer, barril impregnado de silicona grado médico, para un desplazamiento suave del émbolo.

Escala nítida e imborrable:

Escala volumétrica en mililitros y decilitros, nítida y visible., marcación imborrable garantizando precisión en la dosificación.

Embolo de diseño más funcional:

El diseño del émbolo permite un desplazamiento suave y uniforme.

BD Plastipak™



Características Generales

Pivote concéntrico:

Pivote concéntrico en 1ml, 3ml,5ml,10ml,20ml y 60 ml. Para una mejor base de sustentación al usar el producto.

Pivote Punta Catéter:

Con presentación de 60 ml en punta catéter para uso en catéteres nasogástricos y vesicales.

Tapón de hule ultradelgado:

El émbolo con tapón de hule plano permite un desplazamiento fácil y una medición exacta del medicamento o la solución a inyectar y sin desprendimiento en su sistema de fijación ni en su consistencia.

Características Generales

Libre de látex : Evita complicaciones en pacientes sensibles al látex.

Anillo de retención:

Evita que el émbolo se separe del barril y el contenido se derrame accidentalmente.

Técnica de esterilización: Oxido de Etileno.

Vida útil partir de su fabricación: 5 Años. Siempre y cuando el empaque se mantenga íntegro y libre de humedad.

Producto para usarlo una sola vez.

Condiciones de almacenamiento:

Manténgase en un lugar libre de humedad y evitando temperaturas extremas.

Clasificación de Riesgo: IIA

Referencia	Descripción	Presentación	Registro Sanitario
302579	Jeringa 1 ml AG 25 x 5/8"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
300015	Jeringa 1 ml AG 26 x 3/8"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
326716	Jeringa 1 ml AG 27 x 1/2"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
302542	Jeringa 3 ml AG 23 x 1"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
302541	Jeringa 3 ml AG 22 x 1 1/4"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
302491	Jeringa 3 ml AG 22x 1 1/2"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
308612	Jeringa 3 ml AG 21x 1 1/2"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325

Jeringas de 5 ml, 10 ml, 20 ml y 60 ml

302495	Jeringa 5 ml AG 21x 1 1/2"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
302499	Jeringa 10 ml AG 21x 1 1/2"	Caja x 100 Unid	INVIMA 2005V-0003325
302562	Jeringa 20 ml empate corto Luer Lok™	Caja x 50 Unid	INVIMA 2005V-0003325
309620	Jeringa 60 ml Punta catéter	Caja x40 Unid	INVIMA 2005V-0003374
309653	Jeringa 60 ml empate corto Luer Lok™	Caja x 40 Unid	INVIMA 2005V-0003374