## Ficha Técnica

## Jeringa Desechable





Aguja

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO				
Nombre:	Jeringa Desechable.			
Marca:	M&H Care.			
Material:	La Jeringa Desechable de M&H Care es fabricada en Polipropileno (PP) grado médico.			
Color:	Transparente.			
Referencias:	1ml 27Gx1/2, 2ml 23Gx1, 3ml 21Gx1 1/2, 3ml 23Gx1, 5ml 21Gx1 1/2, 10ml 21Gx1 1/2, 20ml 21x1 1/2, y 50ml sin aguja.			
Presentación:	Blister x 1 unidad. Caja interna x 25, 50 y 100 unidades. Caja máster x 400, 800, 1200, 1800, 2400 y 3200 unidades.			

5. Para realizar la inyección de fluido introduzca la aguja y presione el émbolo hasta que salga todo el fluido.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
Función:	La Jeringa Desechable de M&H Care es usada para inyecciones hipodérmicas, la preparación, administración de medicamentos y extracción de fluidos.			
Estéril:	Sí. Óxido de etileno.			
Tamaños:	Ver información corporativa.			
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.			
Almacenamiento:	Manténgase en un lugar fresco y seco. No superar 30°C de temperatura.			
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.			
Empaque:	Plástico.			
Clasificación de Riesgo:	IIA.			

Libre de Pirógenos:	Si: x No:	Resistente:	Si: x No:	No Tóxico:	Si: x No:			
PROPIEDADES FÍSICAS								
PARTES QUE COMPONEN EL DISPOSITIVO MÉDICO	COMPOSICIÓN CUALITATIVA		INSTRUCCIONES DE USO					
Barril	Polipropileno grado médico		1. Abra el empaque por uno de sus extremos y retire la jeringa.					
Embolo Polipropileno grado médico		2. Aplique alcohol sobre la superficie donde se va introducir la aguja de la jeringa.     3. Para realizar extracción de fluido introduzca la aguja hasta entrar en contacto con el fluido y hale el						
Tapón de Goma	Goma Natural (Látex) y Sintética (Sin Goma)		émbolo hasta obtener el volumen deseado.  4. Si es necesario retirar aire o fluido, coloque la jeringa en posición vertical con la aguja hacia arriba,		rtical con la aguia hacia arriba.			
Adaptador Luer	Polipropileno grado médico		presione el émbolo hasta que se elimine el aire o se ajuste el volumen.					

6. Deseche después de su uso.

Acero Inoxidable

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

INFORMACIÓN CORPORATIVA					
CÓDIGO INTERNO	PRESENTACIONES	NO. DE REGISTRO SANITARIO INVIMA			
MH2001	Jeringa 1ml, Aguja 27x1/2, Insulina, caja máster x 3200 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2005	Jeringa 2ml, Aguja 23Gx1, caja máster x 2400 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2008	Jeringa 3ml, Aguja 23x1, caja máster x 2400 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2007	Jeringa 3ml, Aguja 21x1 1/2, caja máster x 2400 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2002	Jeringa 5ml, Aguja 21x1 1/2, caja máster x 1800 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2003	Jeringa 10ml, Aguja 21x1 1/2, caja máster x 1200 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2004	Jeringa 20ml, Aguja 21x1 1/2, caja máster x 800 unidades.	2015 DM-0013294			
MH2006	Jeringa 50ml, Sin aguja, caja máster x 400 unidades.	2015 DM-0013294			

CERTIFICACIONES	CONTÁCTENOS	IMPORTADO POR	
Este producto cuenta con las siguientes certificaciones:  • ISO 13485 SGC Dispositivos Médicos.	Email: info@norstraynuart.com Teléfono: +57 (1) 295 66 16	Norstray Nuart S.A.S. Zona Franca Zofia, Manzana 7, Bod. 1, Galapa, Colombia. www.norstraynuart.com	