Ficha Técnica







IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO			
Nombre: Equipo para Administración de Soluciones. / Infusion Sets for Single Use.			
Marca:	M&H Care.		
Material:	El Equipo para Administración de Soluciones de M&H Care está fabricado en LDPE (polietileno de baja densidad), PVC (policloruro de vinilo), PP (polipropileno), ABS (acrilonitrilo butadieno estireno).		
Presentación:	Bolsa x 1 unidad. Bolsa interna x 25 unidades. Caja máster x 300 unidades.		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Función:	El Equipo para Administración de Soluciones de M&H Care, es usado en la administración de soluciones por vía parenteral e intravenosa.	
Estéril:	Si. Óxido de etileno.	
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.	
Condiciones Especiales:	Usar técnica aséptica.	
Clasificación de Riesgo:	IIA.	

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO						
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		
F		Si: x No: Resistente:	Si: x No: Resistente: Si: x No: PROPIEDADES FÍSICAS	Si: X No: Resistente: Si: X No: No Tóxico: PROPIEDADES FÍSICAS		

PROFIEDADES FISICAS				
PARTES QUE COMPONEN EL DISPOSITIVO MÉDICO	COMPOSICIÓ	N CUALITATIVA	INSTRUCCIONES DE USO	
Tapa Protectora	LDPE (Polietileno de baja densidad)		Prepare la bolsa, frasco o contenedor de la solución a administrar	
Punta Ventilada	ABS (Acrilonitrilo Butadieno Estireno)		Cierre la llave de paso del equipo	
Cámara de Goteo	PVC (Policloruro de Vinilo)		Retire el protector del conector	
Filtro de Fluido	PVC (Policloruro de Vinilo)		Bombee la cámara de goteo hasta llenarla al nivel requerido	
Regulador de Flujo	PP (Polipropileno)		Llene el equipo y elimine las burbujas de aire	
Puerto de Inyección	Libre de Látex		Asegúrese que la aguja este bien conectada	
Conector Luer Lock	ABS (Acrilonitrilo Butadieno Estireno)		Abra la llave de paso del equipo y regule el flujo con el dispositivo de regulación	
Protector Luer Lock	LDPE (Polietileno de baja densidad)			
Tubo	PVC (Policloruro de Vinilo)		No permita que quede aire atrapado en el equipo	
PRECAUCIONES				
No usar si el paquete está dañado o abierto No reu		eutilizar	Protéjase de la luz y el calor	
Almacénese en un lugar fresco y seco		Est	éril si el empaque permanece sellado	

INFORMACIÓN CORPORATIVA		
CÓDIGO INTERNO	PRESENTACIONES	NO. DE REGISTRO SANITARIO INVIMA
MH4075	Equipo para Administración de Soluciones, Macrogoteo, Sin Aguja, caja máster x 300 unidades.	2023DM-0026967
MH4076	Equipo para Administración de Soluciones, Microgoteo, Sin Aguja, caja máster x 300 unidades.	2023DM-0026967

CERTIFICACIONES	CONTÁCTENOS	IMPORTADO POR
Este producto cuenta con las siguientes certificaciones: • ISO 13485 SGC Dispositivos Médicos.	Email: info®norstraynuart.com www.norstraynuart.com	Norstray Nuart S.A.S. Tv. 93 #51-98 Bodega 73A, Parque Empresarial Puerta Del Sol, Bogotá, Colombia. Zona Franca Zofia, Manzana 7, Bod. 1, Galapa, Colombia.