# Ficha Técnica

# **BD POSIFLUSH™**

#### Descripción

BD Posiflush™ es una Jeringa Prellenada con Cloruro de Sodio (NaCl) al 0.9% estéril, pH 4.5 -7.0, Osmolaridad de 0,308 mOsm/ml, Solución isotónica, con diámetro constante de 10 ml para todas las presentaciones (3ml, 5ml, 10ml) y stopper de 3 anillos, tapón protector en polipropileno al sistema luer lock..

#### Indicación de Uso

La Jeringa prellenada BD Posiflush™ está Indicada para el lavado de dispositivos de acceso vascular in-situ. No está diseñado para la reconstitución de productos secos, para disolución de medicamentos, o donde la terapia intravenosa con cloruro de sodio

#### Composición de Producto

La jeringa prellenada BD Posiflush™ es un cilindro en polipropileno cristalino, con tapón de cono de la jeringa en polipropileno, lubricante interno del cilindro y pistón en silicón grado médico, pistón de caucho, solución salina al 0.9% en agua purificada grado USP, Cloruro de Sodio grado USP, libre de látex.

#### Características

Jeringa pre-llenada con Solución salina al 0.9% descartable: Solución estéril, diámetro de 10 ml constante para todas las presentaciones (3 ml, 5 ml,10 ml), tapón protector en polipropileno sistema Luer Lock.

**Tapón o sello del embolo:** Libre de látex, diseño Zero Reflux ®, evitando el reflujo sanguíneo y obstrucción de catéter.

Embolo corto: Asegura una presión positiva.

Anillo de retención: Evita fugas y desconexiones accidentales.

**Etiquetado claro:** Mayor visibilidad del contenido de la jeringa, impresión en negrilla para mayor claridad, código de barras para facilitar la identificación y verificación.

### Medidas de Seguridad

- No usar si el empaque no está intacto.
- No usar si la jeringa presenta alteraciones o fugas.
- No usar si la tapa de la jeringa esta incorrecta fija o desplazada de la punta de la jeringa.
- Realizar una inspección ocular en el producto y no usar si hay cambios en la solución (precipitado, turbio, opaco, o presencia de cualquier tipo de material particulado suspendido).
- Verificar la fecha de vencimiento.
- No colocar la jeringa en un campo estéril o área aséptica.
- No reutilizar.
- No reestelirizar antes del uso.
- Desechar cualquier porción sin usar.
- Evitar el contacto de la solución con productos farmacéuticos incompatibles, consultar bibliografía apropiada sobre compatibilidad

### **Condiciones de Almacenamiento**

Almacenar a temperatura ambiente entre 15° y 30° ( 59° a 86 °F) no congelar..

Referencia	Descripción	Unidad De Empaque
306563 JERINGA BD POSIF	LUSH™ 3ML LA	Caja por 30
306564 JERINGA BD POSIFLUSH™ 5ML LA		Caia por 30
306565 JERINGA BD POSIFLUSH™ 10ML LA		Caja por 30

## Información General Nombre Genérico JERINGAS PRELLENADAS CON SOLUCIÓN SALINA al 0.9% INVIMA 2019DM-0003891-R1 Registro Invima Fecha Vigencia Registro\* 19 de Marzo de 2029 **BECTON DICKINSON AND** COMPANY ESTADOS UNIDADOS DE AMÉRICA BECTON DICKINSON DE COLOMBIA LTDA Tipo de Dispositivo NO INVASIVO lla 5 AÑOS Vida útil

Técnica de Esterilización

Por vapor de Agua



Responsable: Marketing MDS No. Revisión: 02 Ficha No. 0027

