

# Jeringas Prellenadas BD PosiFlush<sup>TM</sup> SP



#### Descripción

Las jeringas prellenadas con solución salina al 0.9% BD PosiFLush™, están indicadas para el lavado in situ de dispositivos de acceso vascular. BD PosiFlush™ no está indicado para la reconstitución de productos en polvo, la dilución de medicamentos o cuando esté indicado el tratamiento intravenoso con cloruro sódico.



### Aspectos Técnicos

Las jeringas BD PosiFlush™ están fabricadas de polipropileno y contienen una solución isotónica de Cloruro Sódico al 0,9% (NaCl 0.9%), estéril, no tóxica y apirogénica. Con punta BD Luer-Lok™ y tapa que evita la contaminación de la solución salina.

BD PosiFlush™ SP está disponible en presentaciones de 3, 5 y 10 ml que comparten el mismo diámetro de barril, equivalente a una jeringa de 10 ml; para generar una menor presión y reducir el riesgo de dañar el acceso vascular. Posee un émbolo con pistón compuesto por tres anillos, que disminuye el riesgo de reflujo sanguíneo hacia el catéter.

#### No reesterilizar.

La jeringa BD PosiFlush™ SP, **no puede ser utilizada en campo estéril.** 

NOMBRE:	BD PosiFlush™
TIPO:	Jeringa prellenada con solución salina 0.9%
MATERIAL:	Jeringa de Polipropileno
FABRICACIÓN:	Estados Unidos
ALMACENAMIENTO:	A temperatura ambiente (15-25°), en lugar limpio y seco. No congelar.
PRESENTACIÓN:	Empaque individual, unitario.

Método de esterilización <b>Autoclave</b>	Vigencia <b>3 años</b>
LATEX FREE	ISO 73485
Libre de Látex	Certificación



## Catálogo Chile

SKU	Descripción de producto
306563	Jeringa Prellenada BD PosiFlush™ 3ml
306564	Jeringa Prellenada BD PosiFlush™ 5ml
306565	Jeringa Prellenada BD PosiFlush™ 10ml

