

Catéter Venoso Periférico

BD Insyte™



Descripción

El catéter venoso periférico BD Insyte™ está indicado para su inserción en el sistema vascular por un periodo breve para extraer muestras de sangre, monitorizar la presión sanguínea o administrar fluidos por vía intravenosa. Puede ser usado en cualquier población, teniendo cuenta la adecuación de la anatomía vascular, la idoneidad del procedimiento, los fluidos a infundir y la duración de la terapia¹.



Aspectos Técnicos

Los catéteres BD Insyte™ están hechos de Vialón™, marca registrada de BD para su poliuretano con propiedades de flexibilidad, termosensibilidad y memoria elastomérica, que permiten una mejor adaptación del catéter al vaso sanguíneo, reduciendo así las complicaciones asociadas al uso de estos dispositivos. Poseen un pabellón de polipropileno.

Los catéteres BD Insyte™ son radiopacos y contienen seis bandas con sulfato de Bario. Poseen una aguja de acero inoxidable, siliconada con bisel trifacetado, una cámara de reflujo y un tapón removible.

En sus medidas de 18G a 22G, pueden ser conectados a inyectoras de alta presión hasta 300 psi, siempre que los dispositivos no compatibles se hayan retirado².

NOMBRE:	BD Insyte™
TIPO:	Catéter venoso periférico
PRESENCIA DE DEHP:	No
MATERIAL:	Poliuretano
ALMACENAMIENTO:	Lugar limpio y seco, a temperatura ambiente.
PRESENTACIÓN:	Sobre individual de papel de grado médico, nylon y EVA/K resina.

Método de esterilización EO	Vigencia 5 años
 Libre de Látex	 Certificación



Catálogo Chile¹

SKU	Descripción de producto	Unidad de venta	Velocidad de flujo por gravedad	Procedencia
381211	INSYTE 24GX0.56IN	Caja 50 u	25 (ml/min)	Singapur
38831114	INSYTE 24GA X 0.75IN	Caja 200 u	25 (ml/min)	Brasil
38831214	INSYTE 22GA X 1.0IN	Caja 200 u	35 (ml/min)	Brasil
38831314	INSYTE 20GA X 1.0IN	Caja 200 u	65 (ml/min)	Brasil
38831414	INSYTE 20GA X 1.16IN	Caja 200 u	60 (ml/min)	Brasil
38831714	INSYTE 18GA X 1.16IN	Caja 200 u	105 (ml/min)	Brasil
38831914	INSYTE 18GA X 1.88IN	Caja 200 u	95 (ml/min)	Brasil
381254	INSYTE 16GX1 1/4 IN	Caja 50 u	220 (ml/min)	Singapur
38832114	INSYTE 16GA X 1.77IN	Caja 200 u	205 (ml/min)	Brasil
38832214	INSYTE 14GA X 1.75IN	Caja 200 u	330 (ml/min)	Brasil

1. Becton Dickinson. (2019). BD Multiuse IFU.

2. Becton Dickinson. (2019). Technical Data Sheet BD Insyte™ and BD Angiocath Plus™ IV Catheters.