

Inyector

BD PhasealTM



Descripción

El dispositivo de transferencia de fármacos de sistema cerrado (CSTD) BD Phaseal™ es un dispositivo hermético y a prueba de fugas que prohíbe mecánicamente la transferencia de contaminantes ambientales al sistema y el escape de fármacos o concentraciones de vapor fuera del sistema. De esta forma, BD Phaseal™, minimiza la exposición individual y ambiental al vapor de drogas, aerosoles y derrames. El sistema BD Phaseal™, evita también la entrada de microbios¹.



Aspectos Técnicos

El inyector BD Phaseal™ está diseñado con una cánula de un lumen que está encapsulada en una cámara de plástico. Uno de los extremos del inyector, se conecta a un dispositivo externo (ej: jeringa) que cuente con una conexión luer o luer lock adecuada. El otro extremo del inyector está sellado con una membrana elastomérica termoplástica. Esta membrana se acopla con "la estación de acople" del protector BD Phaseal™ o con el conector BD Phaseal™ equipado con la correspondiente "estación de acople"1.

El inyector tiene un sistema de seguridad que debe ser soltarse para permitir que la cánula penetre en las membranas elastomérica y el tapón del vial del fármaco. La función de seguridad se desactiva y activa a través de un movimiento de presión-giro-presión ErgoMotion™ que se describe en las instrucciones de uso. Mientras está acoplada, la cánula permanecerá en la funda de seguridad (se verá solo la porción azul del inyector. Una vez conectado al protector o conector, el inyector no podrá separarse a menos que la aguja sea totalmente retraída a la cámara cerrada y el sistema de seguridad esté reacoplado para asegurar que la cánula está en la cámara cerrada¹. Producto estéril. libre de BPA.

Producto esterii, libre
0
⊙ ——
0
• 0

- 1.Alojador aguja: Polipropileno
- 2.Cilindro: Acrilor itrilo butadieno estireno (ABS)
- 3.Funda de seguridad: Polioximetileno (POM)
- 4.istón: Polipropileno
- 5. Membrana: Elastómero termoplástico
- 6.Cánula: Acero inoxidable
- 7. Pistón de sellado: Silicona

NOMBRE:	Inyector BD Phaseal™			
TIPO:	Dispositivo de transferencia de fármacos de sistema cerrado			
PRESENCIA DE DEHP:	No			
ALMACENAMIENTO:	Lugar limpio, seco y cálido. No exponer a luz fuerte.			
FABRICACIÓN:	España.			
PRESENTACIÓN:	Empaque unitario.			

Método de esterilizαción	Vigencia		
EO	2,5 años		
LATEX	ISO		
FREE	73485		
Libre de Látex	Certificación		



Catálogo Chile¹

SKU	Descripción	Largo	Ancho	Cánula	Volumen Cánula	Unidad de venta
515003	Inyector Luer Lock C35	71 mm	21 mm	18G	0,04 ml	50 u.

