



Conector Libre de Aguja

SmartSite™



Descripción

El conector SmartSite™, es un conector de un solo uso, indicado para el acceso libre de agujas a conexiones/catéteres durante la terapia endovenosa.

Puede ser utilizado para inyección directa, infusiones intermitentes o continuas.



Aspectos Técnicos

SmartSite™ es un dispositivo cerrado con superficie Split septum que ayuda a la reducción de los accidentes cortopunzantes. El flujo a través del dispositivo se activa al conectar una jeringa o sistema de administración intravascular. Este dispositivo está compuesto por un cuerpo acrílico, un adaptador luer hembra de poliuretano y un pistón de silicona. Lubricado con silicona y fluorosilicona.

Para las versiones con extensión, el material de este es PVC.

El intervalo de cambio es de 7 días o 200 activaciones, la situación que se cumpla primero. Compatible con la administración de lípidos.

Los desinfectantes compatibles son alcohol isopropílico al 70%, gluconato de Clorhexidina y Yodo.

Algunas versiones de este dispositivo pueden ser usadas con inyectoras automáticas de medio de contraste a una presión máxima de 325 psi a 10 ml/seg.

En caso de ser usado con jeringas luer slip, estas deben ser insertas y luego realizar $\frac{1}{4}$ de vuelta. Esta conexión no debe ser desatendida. El trayecto del fluido es estéril y Apirógeno.

NOMBRE:	SmartSite™
TIPO:	Conector libre de agujas
PRESENCIA DE DEHP:	NO
MATERIAL:	Pistón silicona/carcasa acrílica
PRESENTACIÓN:	Empaque individual
ALMACENAMIENTO:	Lugar limpio y seco, a temperatura ambiente y sin exposición a luz solar
PROCEDENCIA:	México

Vigencia 3 años	 Libre de Látex	 Certificación
---------------------------	---	--



Catálogo Chile

SKU	Descripción de producto	Uso con inyectora automática de medio de contraste	Método de esterilización
2000E7D	Conector sin aguja SmartSite™	Compatible	Óxido de Etileno