

FICHA TÉCNICA

FT - DT 114

Versión: **3**24-09-2019

LLAVE DE TRES VÍAS - 3W STOPCOCK ALFA SAFE ®



NOMBRE GENÉRICO	LLAVE DE TRES VÍAS - 3W STOPCOCK	
NOMBRE COMERCIAL	LLAVE DE TRES VÍAS - 3W STOPCOCK ALFASAFE	
MARCA	ALFASAFE ®	
TIPO DE PRODUCTO	DISPOSITIVO MÉDICO	
REGISTRO SANITARIO	2018DM-0018902	
VIGENCIA DEL REGISTRO	06 de Noviembre de 2028	
TIPO DE RIESGO	Clase IIa - Riesgo Medio	
VIDA ÚTIL	5 años / fecha de esterilización, siempre y cuando el empaque este intacto	

DESCRIPCIÓN	Este producto se usa principalmente para terapia de infusión y monitoreo de presión en procedimientos que requieren el control y manejo de fluidos, está indicado para reducir el riesgo de contaminación bacteriana y prevenir desconexiones involuntarias.
CARACTERÍSTICAS	Empaque Individual estéril In la la la tracuía de care la la catá compuesta principalmento por un
CARACIERISTICAS	La llave de tres vías desechable está compuesta principalmente por un manguito Antibacteriano, un núcleo de válvula y una carcasa de válvula
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	 Humedad Relativa: MÁXIMA 70% Temperatura: MÁXIMA 30C° Almacenar en lugar fresco y seco, evitando los rayos directos del sol. Inadecuadas condiciones de almacenamiento, carga y descarga brutal probablemente afectará la calidad de los productos.
	Revisar con atención la integridad del envase el producto, así como la fecha de caducidad para comprobar el estado de este.
USOS	Retirar la llave de 3 vías del envase.
	Separar cuidadosamente los tapones conectores
	Utilizar el producto inmediatamente luego del abrir el blíster individual



FICHA TÉCNICA

FT - DT 114	
Versión: 3	
24-09-2019	

	,
	Conectar el terminal correspondiente el conector de la alargadera, o de otro dispositivo compatible.
	Hacer que el líquido fluya y se desplace el aire del tubo.
	Limpiar el sitio de inyección y conectar con el paciente.
	Dispositivo para un solo uso.
	El uso por más de un paciente, puede provocar una infección cruzada
	No utilizar el producto sobre piel lesionada
	No utilizar el producto, si este se encuentra contaminado, sucio o evidentemente deteriorado.
PRECAUCIONES Y	Antes de su uso verificar que el empaque este totalmente sellado
ADVERTENCIAS	• El Puerto abierto de llave de 3 vías tradicional constituye a menudo un portal de entrada para las bacterias, las llaves de 3 vías contaminadas se asocian con un aumento de infecciones nosocomiales, y de los índices de mortalidad, en menos de 24 horas el 63% de las llaves de 3 vías tradicionales, se infectan.
	•Una vez abierta la unidad utilizarlos en el menor tiempo posible. "Todos los pacientes y sus fluidos corporales deben ser considerados como potencialmente infectantes y se debe tomar las precauciones necesarias para prevenir que ocurra transmisión."
DISPOSICIÓN FINAL	 Según la Norma Técnica de Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios se debe desechar como residuos peligrosos biológico-infecciosos. En caso de que el producto se encuentre contaminado con residuos radioactivos, se colocarán en recipientes rígidos, los cuales deben estar rotulados con el símbolo de "peligro radioactivo"

PRESENTACIÓN COMERCIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD DE EMBALAJE
LLTV001	LLAVE DE TRES VÍAS (Unidad)	Unidad	100 Unidades