



# ***DentiLab S.A. De C.V.***

## **INFORMACIÓN DEL PRODUCTO EQUIPO PARA VENOCLISIS**

**Equipo para Venocllisis:** Su uso es en el área medica ya que es un dispositivo destinado a ingresar por vía intravenosa ya sea periférica o central infusión continua de fluidos. Es un dispositivo médico, elaborado con diferentes tipos de plástico grado médico, y específicamente para el microgotero además cuenta con cánula metálica. Al ser fabricado con materiales grado médico, garantiza inocuidad, es decir, que no ocasiona reacciones con los líquidos, ni con los fluidos o tejidos corporales del paciente, es fabricado con materiales 100% vírgenes, tiene alta transparencia lo que permite una mejor visualización de los líquidos administrados. El producto es atóxico, apirogénico, no contiene metales pesados y es estéril por lo que puede usarse con confianza. Los Equipos para Venocllisis ya sean Normogoterose o



Microgoteros están fabricados con apego al proyecto de norma MNX-BB-84-SCFI-2001

La característica "Desechable" garantiza al usuario final de este dispositivo; seguridad, ya que evita riesgo de infecciones ocasionadas por una inadecuada reutilización del producto.

El que no contenga aguja, permite al área usuaria seleccionar la aguja más conveniente conforme a los líquidos a administrar.

Esta compuesto de:

- Protector de la bayoneta y protector para conector macho: Piezas cuya función es proteger la bayoneta o al conector macho y generar hermeticidad en el equipo de modo que ayuda a conservar la esterilidad del mismo. Esta se encuentra firmemente ensamblada a la bayoneta pero a su vez se remueve con facilidad.
- Bayoneta: Pieza de plástico semi-rígido cuya función es servir de conector entre el recipiente que contiene el líquido a transfundir al resto del equipo. Esta parte del dispositivo tiene un extremo en punta cuya longitud esta perfectamente delimitada con un tope después del cual ya no es posible insertar más la bayoneta, contiene un filtro de aire y en el caso del microgotero tiene un aditamento metálico que regula el tamaño de la gota.
- Filtro de aire: Este aditamento forma parte integral de la bayoneta. No Permite el paso del liquido hacia el exterior pero si permite la entada de aire sin disminuir significativamente el flujo del liquido manteniendo la esterilidad del equipo. Esta importante característica se logra con el tamaño del poro de papel que es tal que impide la entrada de cualquier microorganismo.



# DentiLab S.A. De C.V.

- Cámara de goteo: permite el goteo de forma continua. Esta pieza se encuentra ensamblada por su extremo distal a la bayoneta y por su extremo proximal al tubo transportador.
  - Tubo transportador: Fabricado en plástico, es flexible, transparente y resistente.
  - Regulador de flujo: Aditamento fabricado en plástico semi-rígido que tiene dentro de sus funciones:
    - Detener y regular el flujo del líquido
    - Una vez regulado el flujo mantenerlo firme y sin movimientos
    - No daña al tubo transportador
  - Obturador del tubo transportador: Pieza de plástico semi-rígido cuya función es proporcionar un colapsamiento total del equipo de forma controlada, es decir, sin dañar al tubo transportador.
  - Dispositivo para la administración de medicamentos: Pieza fabricada en látex cuya función es a través de él, administrar los medicamentos.
- Conector macho: Pieza que cuenta con terminación cónica cuya función es permitir el ensamble de la aguja hipodérmica de manera firme.

## Características:

Los equipos para Venoclisis Normogotero o Microgotero, está empacado individualmente mediante un blister que consiste en una película unida herméticamente al papel. El empaque garantiza su esterilidad.

- Fabricado con materiales 100% vírgenes.
- Microgotero ofrece de 56-64 gotas por minuto.
- Normogotero ofrece de 28-32 gotas por minuto.
- Estéril por Óxido de Etileno (EtO).
- Alta transparencia.

Marca	Clave	Descripción	Presentación
DL	VEDLN	Equipo para Venoclisis Normogotero	Caja con 100 piezas
DL	VEDLMIC	Equipo para Venoclisis Microgotero	Caja con 100 piezas
DL	060.532.0167	Equipo para Venoclisis Normogotero	Caja con 100 piezas
DL	060.532.0084	Equipo para Venoclisis Microgotero	Caja con 100 piezas