



DentiLab S.A. De C.V.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO AGUJA HIPODÉRMICA

Aguja Hipodérmica: Se emplea para la introducción de fluidos o fármacos por vía parenteral y venosa o bien la extracción de fluidos corporales al cuerpo humano. La presentación de nuestro producto es "Estéril" por lo que está listo para usarse, con toda confianza. El producto es "Desechable", característica que tiene como ventaja la seguridad de los pacientes, ya que se usa una sola vez y se tira, evitando su reutilización e infecciones por esta causa. Además, la característica "Atóxico" garantiza la inocuidad del producto ya que no contiene sustancias que puedan disolverse o provocar reacciones en el momento que la



Aguja entra en contacto con los líquidos administrados, fluidos corporales o tejidos del paciente.

Para dar cumplimiento a los estándares anteriores, las Agujas Hipodérmicas DL y DLP, son manufacturadas usando el mejor Acero inoxidable y utilizando tecnología de vanguardia. El pabellón es del tipo Luer-Lock.

El Material de Fabricación es el **Acero inoxidable austenítico**, lo que lo hace un material con excelente resistencia a la corrosión y con un excelente factor de higiene – limpieza, lo cual nos permite seguir ofreciendo y garantizando a nuestros clientes un producto con la más alta calidad.

Las Agujas Hipodérmicas DL y DLP, están cubiertas por una tapa plástica, donde se cubre la Cánula y parte del Pabellón de Código de Color, el cual corresponde al color del código definido en la ISO-6009 e ISO-7864, se cubren además en una envoltura tipo blister y vienen empacadas en una caja con 100 piezas. Es esterilizada empleando Óxido de Etileno (EtO).



DentiLab S.A. De C.V.

Características:

- Cumple con la NOM-051-SSA1-1993.
- Cumple con la NOM-133-SSA1-1995.
- Empaque y Pabellón identificados por el código de color de acuerdo al calibre de la aguja en base a la ISO-6009 e ISO-7864.
- Pabellón de Polipropileno tipo Luer-Lock.
- Fabricadas en Acero Inoxidable equivalente a los tipos AISI 304 y 316
- Aguja lubricada con Silicón de grado médico que contribuye a reducir el dolor.
- Estéril por Óxido de Etileno (EtO).
- No toxica y libre de pirógenos.
- Desechable.

Marca	Clave	Descripción	Código de Color	Presentación
DL	AGH20x32	Aguja Hipodérmica calibre 20Gx32mm	Amarillo	Caja con 100 piezas
DL	AGH20x38	Aguja Hipodérmica calibre 20Gx38mm	Amarillo	Caja con 100 piezas
DL	AGH21x32	Aguja Hipodérmica calibre 21Gx32mm	Verde	Caja con 100 piezas
DL	AGH22x32	Aguja Hipodérmica calibre 22Gx32mm	Negro	Caja con 100 piezas
DL	AGH23x25	Aguja Hipodérmica calibre 23Gx25mm	Azul	Caja con 100 piezas
DL	AGH25x16	Aguja Hipodérmica calibre 25Gx16mm	Naranja	Caja con 100 piezas
DLP	060.040.3711	Aguja Hipodérmica calibre 20Gx32mm	Amarillo	Caja con 100 piezas
DLP	060.040.3729	Aguja Hipodérmica calibre 20Gx38mm	Amarillo	Caja con 100 piezas
DLP	060.040.3745	Aguja Hipodérmica calibre 21Gx32mm	Verde	Caja con 100 piezas
DLP	060.040.3786	Aguja Hipodérmica calibre 22Gx32mm	Negro	Caja con 100 piezas
DLP	060.040.3760	Aguja Hipodérmica calibre 25Gx16mm	Naranja	Caja con 100 piezas