

# JERINGAS DE UN SOLO USO DE 5 mL (JERINGAS DE LUER LOCK DE UN SOLO USO) (AGUJA 22G X 1 1/4")

REF.: JRG-003

Utilizada para inyección intravenosa, inyección hipodérmica, inyección intramuscular y extracción de sangre de la vena.



## 1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Dispositivo médico estéril, diseñado para la administración y/o extracción de fluidos. Cuenta con sistema de conexión Luer Lock que asegura una unión firme entre la jeringa y la aguja, evitando fugas y desconexiones accidentales.

La aguja se encuentra empacada por separado de la jeringa en blíster.

- Capacidad: 5 mL
- Tipo: Luer slip (ajuste a presión)
- Calibre: 22G
- Longitud de aguja: 1 1/4"

**Registro Sanitario N°:** 17645-DME-1124

**Período de vida útil:** 5 años

**Clase:** Invasivo

**Método de esterilización compatible:**

- Óxido de etileno (EO)

**Procedencia:** China

## 2. MATERIAL

- Cilindro: Polipropileno (PP)
- Émbolo: Caucho libre de látex
- Aguja: Acero inoxidable

## 3. PRESENTACIÓN

**Envase primario:**

1 unidad

**Envase secundario:**

100 unidades / caja cartón

**Envase terciario:**

2400 unidades / caja de cartón

# JERINGAS DE UN SOLO USO DE 5 mL (JERINGAS DE LUER LOCK DE UN SOLO USO) (AGUJA 22G X 1 1/4")

REF.: JRG-003

## 4. INDICACIONES DE USO

- Retire el protector, cargue el medicamento y expulse el aire; ajuste la aguja y la jeringa en caso de fuga.
- Para inyección intravenosa, inyección hipodérmica, inyección intramuscular, inyección subcutánea y extracción de sangre venosa.

## 5. ADVERTENCIAS

- Úselo inmediatamente después de abrir el paquete unitario.
- Debe ser manipulado únicamente por personal con conocimientos médicos.
- Asegurar una correcta conexión entre la aguja y la jeringa para evitar fugas o contaminación.
- El uso inadecuado puede provocar infecciones u otras complicaciones.

## 6. PRECAUCIONES

- Esterilizado con EO, no tóxico, no pirogénico.
- El operador del producto debe contar con conocimientos médicos relacionados.
- Vida útil de cinco años después de la esterilización. Preste atención a la fecha de caducidad. No utilizar después de vencido.
- No utilizar si el empaque está dañado o abierto, o si el protector está retirado.
- Usar inmediatamente después de abrir el empaque.
- De un solo uso. Desechar después de su uso.
- No usar junto con hidrato de cloral u otros medicamentos no disueltos.
- Prohibido su uso en personas con alergia al caucho natural.

## 7. APLICACIONES

- Administración de medicamentos por vías subcutánea, intramuscular e intravenosa.
- Vacunación y programas de inmunización.
- Extracción de fluidos y muestras clínicas.
- Dilución, reconstitución y preparación de soluciones inyectables.
- Irrigación y lavado en procedimientos clínicos.

## 8. SEGURIDAD DE USO

- Uso en procedimientos médicos y de enfermería que requieran inyección subcutánea.
- Aplicación de vacunas, insulina u otros fármacos indicados para este tipo de inyección.
- Uso en hospitales, clínicas, consultorios y atención domiciliaria bajo supervisión profesional.
- Indicado para la administración segura y precisa de pequeñas dosis de medicamentos.

## 9. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Proteger de la presión, la luz solar y el agua de lluvia durante el transporte.
- Almacenar en un ambiente limpio y seco, sin aire corrosivo.
- Almacenar en humedad relativa menor al 80%, sin gases corrosivos, en un ambiente fresco, seco, bien ventilado y limpio.



Edición: 03/2026

MARCA

DHISVE  
www.dhisve.com

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR

IMPORTACIONES MEDICALSOLUTIONS CIA. LTDA

DIRECCIÓN

Francisco de Orellana LT208 y Fernando de Magallan

CONTACTO:

+593 95 862 3147 contacto@dhisve.com

Medical Solutions

# JERINGAS DE UN SOLO USO DE 3 mL (JERINGAS DE LUER LOCK DE UN SOLO USO) (AGUJA 23G X 1")

REF.: JRG-002

Utilizada para inyección intravenosa, inyección hipodérmica, inyección intramuscular y extracción de sangre de la vena.



## 1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Dispositivo médico estéril, diseñado para la administración y/o extracción de fluidos. Cuenta con sistema de conexión Luer Lock que asegura una unión firme entre la jeringa y la aguja, evitando fugas y desconexiones accidentales.

La aguja se encuentra empacada por separado de la jeringa en blíster.

- Capacidad: 3 mL
- Tipo: Luer slip (ajuste a presión)
- Calibre: 23G
- Longitud de aguja: 1"

**Registro Sanitario N°.** 17645-DME-1124

**Período de vida útil:** 5 años

**Clase:** Invasivo

**Método de esterilización compatible:**

- Óxido de etileno (EO)

**Procedencia:** China

## 2. MATERIAL

- Cilindro: Polipropileno (PP)
- Émbolo: Caucho libre de látex
- Aguja: Acero inoxidable

## 3. PRESENTACIÓN

**Envase primario:**

1 unidad

**Envase secundario:**

100 unidades / caja cartón

**Envase terciario:**

3000 unidades / caja de cartón

# JERINGAS DE UN SOLO USO DE 3 mL (JERINGAS DE LUER LOCK DE UN SOLO USO) (AGUJA 23G X 1")

REF.: JRG-002

## 4. INDICACIONES DE USO

- En jeringas Luer Lock, acoplar la aguja girándola hasta asegurar una conexión firme.
- Cargar medicamento aspirando el volumen prescrito, eliminando burbujas de aire.
- Administrar según vía indicada con técnica correcta.

## 5. ADVERTENCIAS

- Úselo inmediatamente después de abrir el paquete unitario.
- Debe ser manipulado únicamente por personal con conocimientos médicos.
- Asegurar una correcta conexión entre la aguja y la jeringa para evitar fugas o contaminación.
- El uso inadecuado puede provocar infecciones u otras complicaciones.

## 6. PRECAUCIONES

- Esterilizado con EO, no tóxico, no pirogénico.
- El operador del producto debe contar con conocimientos médicos relacionados.
- Vida útil de cinco años después de la esterilización. Preste atención a la fecha de caducidad. No utilizar después de vencido.
- No utilizar si el empaque está dañado o abierto, o si el protector está retirado.
- Usar inmediatamente después de abrir el empaque.
- De un solo uso. Desechar después de su uso.
- No usar junto con hidrato de cloral u otros medicamentos no disueltos.
- Prohibido su uso en personas con alergia al caucho natural.

## 7. APLICACIONES

- Administración de medicamentos por vías subcutánea, intramuscular e intravenosa
- Vacunación y programas de inmunización
- Extracción de fluidos y muestras clínicas
- Dilución, reconstitución y preparación de soluciones inyectables
- Irrigación y lavado en procedimientos clínicos

## 8. SEGURIDAD DE USO

- Uso en procedimientos médicos y de enfermería que requieran inyección subcutánea.
- Aplicación de vacunas, insulina u otros fármacos indicados para este tipo de inyección.
- Uso en hospitales, clínicas, consultorios y atención domiciliaria bajo supervisión profesional.
- Indicado para la administración segura y precisa de pequeñas dosis de medicamentos.

## 9. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Proteger de la presión, la luz solar y el agua de lluvia durante el transporte.
- Almacenar en un ambiente limpio y seco, sin aire corrosivo.
- Almacenar en humedad relativa menor al 80%, sin gases corrosivos, en un ambiente fresco, seco, bien ventilado y limpio.



Edición: 03/2026

MARCA

DHISVE  
www.dhisve.com

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR

IMPORTACIONES MEDICALSOLUTIONS CIA. LTDA

DIRECCIÓN

Francisco de Orellana LT208 y Fernando de Magallan

CONTACTO:

+593 95 862 3147 ✉ contacto@dhisve.com

Medical Solutions