

# Compat® ENject

## Jeringas con conexión ENFit® para administrar nutrición enteral

Las jeringas Compat® ENject con conector ENFit® están indicadas para su uso con dispositivos sanitarios ENFit® de acceso enteral.

### Características generales

Las jeringas Compat® ENject cuentan con un cuerpo transparente con marcas graduadas, un émbolo morado, un conector ENFit® y un tapón protector.

**Comodidad:** Las jeringas Compat® ENject están disponibles en 8 medidas, desde 1 ml hasta 100 ml. Las jeringas con punta de baja dosificación (Low Dose Tip, LDT) están disponibles en las siguientes medidas: 1 ml, 2,5-3 ml y 5 ml. El émbolo **se desliza con facilidad en el interior del cuerpo de la jeringa**, que presenta un cuerpo estilizado para facilitar la sujeción. El tapón permite que los usuarios preparen pautas de nutrición o medicación con antelación y evita que se produzcan fugas.

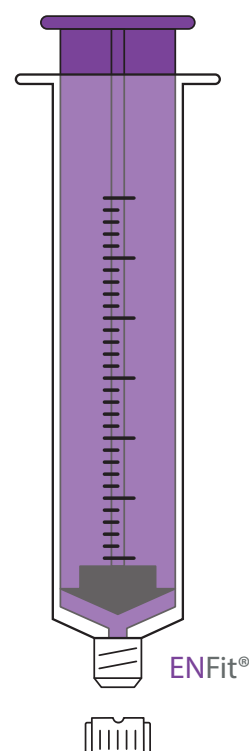
**Seguridad del paciente:** Las jeringas Compat® ENject presentan marcas de volumen claramente legibles para **facilitar una administración precisa de los fluidos**. Las jeringas LDT incorporan un conector ENFit® inverso de bajo volumen muerto que **ayuda a garantizar que la dosis sea precisa** al administrar volúmenes pequeños de medicación. Todas las jeringas Compat® ENject incluyen conectores ENFit®, que están diseñados para ser incompatibles con la administración IV, con el objetivo de **incrementar la seguridad del paciente** e impedir errores de conexión accidentales.

**Materiales seguros:** Las jeringas Compat® ENject son estériles y están libres de DEHP, BPA y látex<sup>1</sup>.

#### Compatibilidad:

Sondas de nutrición enteral: ENFit®

Puertos para administrar medicación: ENFit®

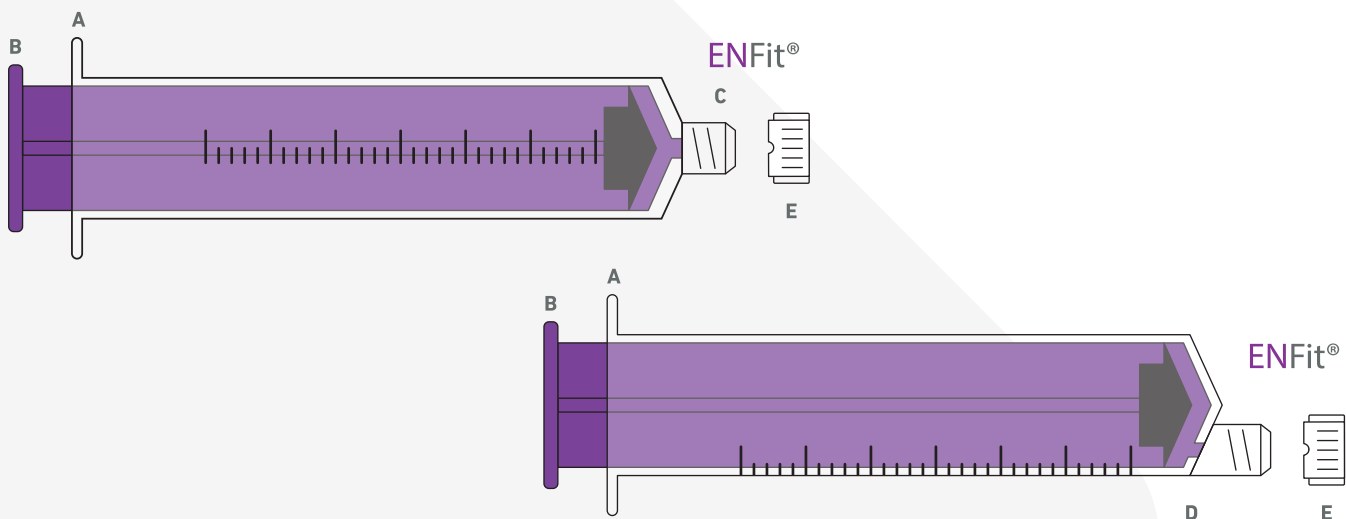


### Información de pedido

Descripción	Referencia del producto	Unidades por caja
Jeringa enteral Compat® ENject de 1 ml, punta de baja dosificación	P00103	100
Jeringa enteral Compat® ENject de 2,5-3 ml, punta de baja dosificación	P00104	100
Jeringa enteral Compat® ENject de 5 ml, punta de baja dosificación	P00105	100
Jeringa enteral Compat® ENject de 10 ml	P00106	100
Jeringa enteral Compat® ENject de 20 ml	P00107	50
Jeringa enteral Compat® ENject de 30 ml	P00198	50
Jeringa enteral Compat® ENject de 50-60 ml	P00108	30
Jeringa enteral Compat® ENject de 100 ml	P00199	30

*El cuidado del paciente, nuestra prioridad.*

# Jeringas con conexión ENFit® para administrar nutrición enteral



## Componentes

- A Cuerpo transparente con graduaciones en ml
- B Émbolo morado
- C Jeringas de 1-30 ml, 100 ml: conector ENFit® céntrico
- D Jeringas de 50-60 ml: conector ENFit® excéntrico
- E Tapón protector ENFit®

## Especificaciones técnicas

- Estéril:** Producto esterilizado con óxido de etileno (EO).
- Embalaje:** Producto embalado individualmente en cajas de 30 a 100 unidades.
- Almacenaje:** Almacenar a temperatura ambiente, alejado de la luz solar.
- Periodo de conservación:** 5 años a partir de la fecha de producción. Fecha de caducidad impresa en el embalaje.
- Duración de uso:** Un solo uso.
- Tamaños disponibles:** De 1 ml a 100 ml. Véase la tabla de la página 1.
- Norma ISO:** Conector ENFit® fabricado de conformidad con la norma ISO 80369-3.
- Marca CE:** Cumple la Directiva Europea de Productos Sanitarios 93/42/CEE. Certificación CE emitida por un Organismo Notificado acreditado: TÜV Rheinland (CE0197).
- Clasificación:** Is.
- Fabricante legal:** Jiangsu Micsafe Medical Technology Co., Ltd Xituan Industrial Park, Dafeng District, Yancheng, 224125, Jiangsu, China.
- Representante autorizado en la CE:** Share Info Consultant Service LLC Repräsentanzbüro, Heerdter Lohweg 83, 40549 Düsseldorf.
- Materiales:** Polipropileno. Todos los materiales están libres de DEHP, BPA y látex<sup>1</sup>. Detalles adicionales bajo solicitud.
- País de origen:** Fabricado en China.

<sup>1</sup>No se añaden DEHP y BPA intencionadamente durante el proceso de fabricación. Producto no fabricado con látex de caucho natural.

Para obtener más información, consulte a su delegado Compat® o visite [www.compat.com](http://www.compat.com)

® Salvo que se indique lo contrario, todas las marcas comerciales se utilizan con la debida autorización.