

## JERINGA DE ALIMENTACIÓN 100cc



Referencia	Capacidad	EAN
907505	100 c.c.	8428166975055

### Descripción:

▲ Jeringa:

Componente	Características	Composición
<b>Émbolo</b>	Distancia alas de sujeción – botón de apriete: mín. 8mm. Adaptador Luer a 6% para agujas.	Polipropileno opaco
<b>Cuerpo</b>	Capacidad utilizable: 110 ml. Adaptador cónico. Intervalo de la escala graduada: 2 ml Escala numerada cada 10 ml Tolerancia en la capacidad graduada mayor de 25/30ml $\pm$ 4% Diámetro externo: 4cm. aprox. Longitud cilindro: 12,5cm. Longitud adaptador cónico: 3,2cm. Punta adaptador: 0,4 cm $\varnothing$ interno, 0,7 cm $\varnothing$ externo. Lubricación de la superficie interna con aceite de silicona (polidimetilsiloxano)	Polipropileno transparente  Tinta color negro
<b>Junta de estanqueidad</b>	Color negro, dos anillos de estanqueidad.	Caucho sintético (poliisopreno) atóxico

- Materiales libres de látex natural y de ftalatos.



▲ Envase:

- Papel de grado médico: 60 g/m<sup>2</sup>
- Film de plástico: espesor 120 µm

▲ Producto de un solo uso

▲ Producto estéril (Esterilizado por óxido de etileno (ETO)) y con función de medición.

**Propiedades Físicas:**

▲ Estanqueidad bajo compresión: mín 200 kPa.

▲ Anillo de retención.

**Precauciones:**

▲ No usar si el envase estéril está roto.

▲ No utilizar después de la fecha de caducidad.

**Conservación:**

▲ Almacenar el producto lejos de la exposición directa a la luz solar, en un lugar seco y limpio.

▲ Mantener alejado de temperaturas extremas y humedad excesiva.

**Normativa:**

▲ Producto sanitario de **Clase Ism (estéril y con función de medición)**. Cumple los requisitos generales de seguridad y funcionamiento establecidos en el Anexo I del Reglamento (UE) 2017/745 de 5 de abril de 2017, por el que se regulan los Productos Sanitarios.

▲ UNE-EN ISO 7886-1: 2018. Jeringuillas hipodérmicas estériles de un solo uso. Parte 1: Jeringuillas para utilización manual.

