

Jeringa para tuberculina



Características

- Barril de polipropileno transparente de grado médico, inerte y compatible con las soluciones a administrar
- El interior de la jeringa es levemente siliconado.
- Posee un embolo en punta de caucho siliconado para fácil desplazamiento dentro del barril tanto en su introducción como en su extracción, no presenta florescencias, ni defectos de apariencia. No presenta separación ni movimiento axial relativo con el vástago durante su uso. Asegura una completa hermeticidad.
- Presenta línea índice, junto al extremo del pistón, bien definida y visible. Señala en la escala del cilindro la capacidad de la jeringa.
- Cono de Acoplamiento, con conector luer lock y/o luer slip concéntrico al eje del barril.
- Posee una graduación fácilmente identificable para una rápida y precisa medición de volumen.
- Esterilizado con Oxido de Etileno
- Diseñadas y fabricadas conforme a la ISO 7886
- Cuenta con una aguja 25G x 5/8", tribiselada diseñada electrónicamente para minimizar el dolor al momento de la aplicación.
- Diseño ergonómico, fácilmente manejable con una mano

Indicaciones

- Ideal para administración de medicación líquidas y vacunas (aplicación intradérmico y subcutáneo).
- Utilizada en ciertos tratamientos estéticos y cosméticos.



Presentación

Blister individual
Caja por 100 unidades