

# RECOLECTOR PARA LÍQUIDOS PL 1A

CÓDIGO: PL-1A

## DESCRIPCIÓN

El **Recolector para líquidos PL 1A** es un contenedor médico especializado, diseñado para la recolección segura y eficiente de líquidos intravenosos, residuos biológico-infecciosos líquidos y material patológico en entornos del sector salud. Este modelo se distingue por su estructura compacta y robusta, fabricada con polímero rígido libre de cloro, ideal para contener sustancias peligrosas sin degradarse ni liberar compuestos contaminantes.

Gracias a su composición química con contenido de metales pesados menor a 1 PPM, el recolector no representa riesgo ambiental al momento de su disposición final, ya que puede ser esterilizado o incinerado sin liberar sustancias tóxicas.

Especialmente formulado para aplicaciones donde se requiere eliminación por incineración controlada, garantizando una combustión limpia y segura. Su composición libre de cloro y con contenido mínimo de metales pesados reduce significativamente la generación de emisiones contaminantes durante el proceso de combustión.



## CARACTERÍSTICAS

- Su tonalidad cumple con las normas internacionales y nacionales para la clasificación de residuos patológicos líquidos.
- Tapa que garantiza el sellado del contenido, evitando derrames, fugas o contaminación cruzada, incluso durante el transporte.
- Compatible con procesos de descontaminación y eliminación segura conforme a los protocolos de residuos peligrosos.
- Destruído mediante métodos físicos sin riesgo de liberación de sustancias contaminantes.



Cumple con la  
**NOM-087-SEMARNAT-2002**



Uso exclusivo  
para residuos  
biológicos



Residuos  
Peligrosos



Protege contra  
objetos cortantes





Incineración  
controlada



## MEDIDAS

 Largo	11.4 cm
 Ancho	11.0 cm
 Alto	16.2 cm
 Peso	128 g
 Capacidad	1.7 L

## COMPOSICIÓN

	Libre de cloro
	Contenido total de metales pesados $\leq 1$ ppm

## FUNCIONALIDAD

- Diseñado para contener soluciones intravenosas usadas, líquidos biológicos infectados u otros desechos líquidos con riesgo sanitario, asegurando un entorno libre de derrames y contaminación
- Permite la verificación del nivel de llenado de manera visual sin abrir el recipiente, lo que facilita su uso y reduce la necesidad de manipulación.
- Su diseño ergonómico permite una manipulación sencilla y estable durante el traslado al sitio de tratamiento o eliminación, reduciendo riesgos operativos.



## COLORES



¡Asegura la correcta gestión de residuos!

**RECOLECTOR PL 1A**