

# RECOLECTOR PARA LÍQUIDOS PL 3R

CÓDIGO: PL-3R

## DESCRIPCIÓN

El **Recolector para Líquidos PL 3R** es un contenedor especializado diseñado para la gestión segura de líquidos intravenosos y residuos biológico-infecciosos en entornos de atención médica. Fabricado en polímero, este recolector ofrece una solución eficaz para proteger al personal de salud, pacientes y el medio ambiente frente a riesgos de exposición a agentes contaminantes.

Compacto, resistente y seguro, el **PL 3R** es una herramienta esencial para los programas de control de infecciones y la gestión responsable de desechos en el sector salud.

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.



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



Uso exclusivo  
para residuos  
biológicos



Residuos  
Peligrosos



Protege contra  
objetos cortantes



Incineración  
controlada

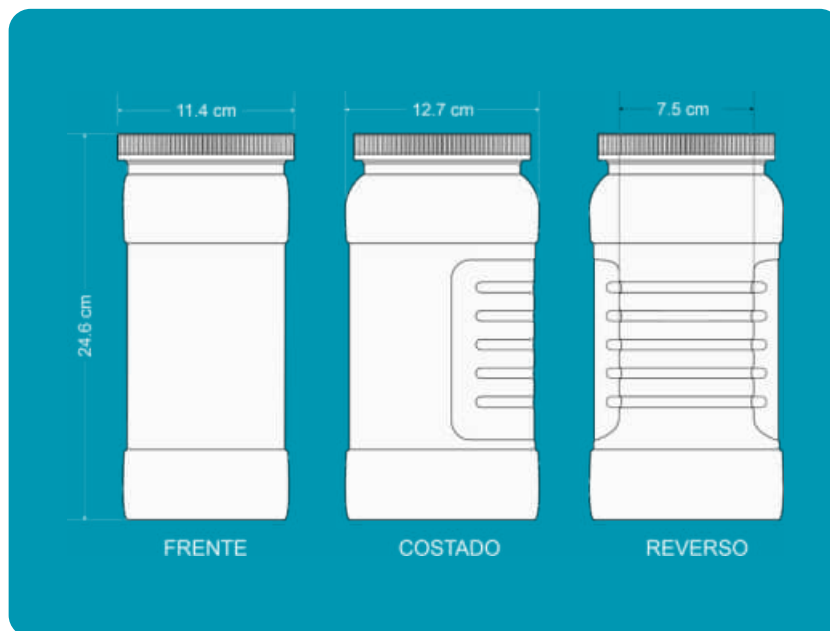


## CARACTERÍSTICAS

- Libre de cloro y contenido de metales pesados menor a 1 ppm.
- Verificación visual del volumen ocupado
- Esterilizable e incinerable sin generación de contaminantes.
- Áreas de atención a pacientes críticos, Fácil de usar, ideal para entornos médicos y de laboratorio.

## MEDIDAS



 Largo	11.2 cm
 Ancho	12.5 cm
 Alto	24.6 cm
 Capacidad	3 L
 Peso	236 g



## FUNCIONALIDAD

- El Recolector para Líquidos PL 3R permite la recolección segura de líquidos intravenosos y residuos biológico-infecciosos, evitando derrames y exposición del personal de salud. Su diseño translúcido facilita la verificación visual del volumen ocupado sin necesidad de abrir el contenedor, mientras que su tapa de ensamble seguro proporciona un cierre hermético que previene filtraciones. Fabricado en polímero de alta resistencia, soporta caídas y manipulación frecuente sin fracturarse. Además, puede ser esterilizado o incinerado de manera segura, sin generar contaminantes, y su color rojo permite una rápida identificación para el manejo adecuado de residuos peligrosos.

## COMPOSICIÓN

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

¡Garantiza la seguridad en la gestión de residuos peligrosos!

**RECOLECTOR PL 3R**