

RECOLECTOR PARA LÍQUIDOS PL 3A

CÓDIGO: PL-3A

DESCRIPCIÓN

El **Recolector para líquidos PL 3A** es un contenedor rígido diseñado para el almacenamiento temporal y seguro de líquidos intravenosos y/o residuos biológico-infecciosos líquidos, proveniente de actividades clínicas, hospitalarias o de laboratorios. Su diseño robusto y ergonómico lo convierte en una solución eficaz para el manejo seguro de desechos peligrosos, asegurando el cumplimiento de normas sanitarias y de seguridad ambiental.

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

- Cumple con estándares de bioseguridad para residuos clase B.
- Ayuda a reducir el riesgo de exposición accidental a líquidos infecciosos.
- Sistema de cierre a presión que evita filtraciones, olores y aperturas no deseadas.
- Compatible con procesos de esterilización o eliminación por incineración.
- Símbolo internacional de biohazard.



Cumple con la
NOM-087-SEMARNAT-2002



Uso exclusivo
para residuos
biológicos



Residuos
Peligrosos



Protege contra
objetos cortantes





Incineración
controlada



MEDIDAS

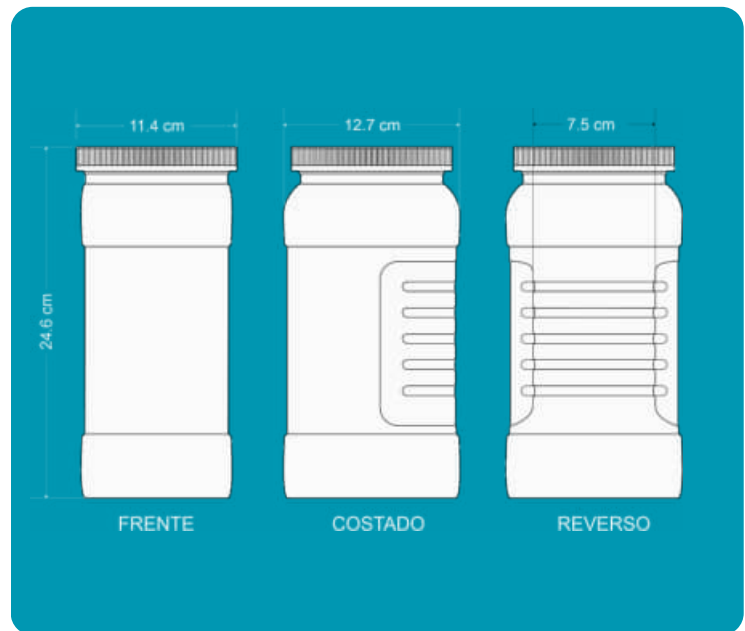
 Largo	12.7 cm
 Ancho	11.4 cm
 Alto	24.6 cm
 Peso	236 g
 Capacidad	3 L

COMPOSICIÓN

 Libre de cloro
 Contenido total de metales pesados ≤ 1 ppm

FUNCIONALIDAD

- Almacenamiento temporal de fluidos potencialmente infecciosos en entornos hospitalarios, clínicas y laboratorios.
- Cumple con estándares de bioseguridad y gestión de residuos peligrosos.
- Utilizado con bases, soportes o carros de recolección especializados
- Disminuye el riesgo de infecciones nosocomiales y accidentes por exposición a residuos líquidos peligrosos



¡Asegura la correcta gestión de residuos!

RECOLECTOR PL 3A