

BOTE AMARILLO RPBI PL 12

CÓDIGO: PL-12

DESCRIPCIÓN

El Bote Amarillo RPBI está diseñado para la recolección y almacenamiento seguro de residuos biológico-infecciosos en hospitales, clínicas, laboratorios y otras instituciones de salud. Fabricado con materiales resistentes y duraderos, este bote ofrece una excelente protección contra perforaciones y fugas, asegurando la contención segura de los residuos peligrosos.

Su color amarillo brillante permite una identificación rápida y fácil, lo que facilita la correcta segregación de los desechos. Además, su diseño con tapa hermética garantiza un cierre seguro, minimizando el riesgo de contaminación o exposición.

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

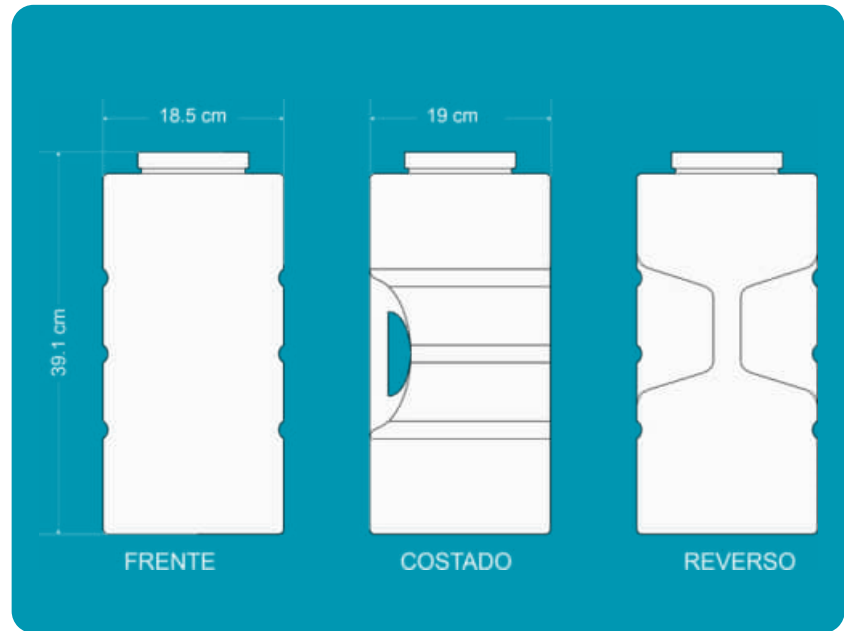
- Alta resistencia a productos químicos que asegura que el material no se degrade al entrar en contacto con ciertos productos.
- Cumple con las normativas sanitarias asegurando el cumplimiento de los estándares requeridos para el manejo de residuos peligrosos.
- Diseño resistente que protege contra perforaciones y daños.
- Apto para almacenamiento en áreas de riesgo, ideal para hospitales, clínicas y laboratorios, donde la seguridad es crucial.

MEDIDAS

	Largo	18.5 cm
	Ancho	19.0 cm
	Alto	39.5 cm
	Peso	454 g
	Capacidad	12 L

COMPOSICIÓN

	Libre de cloro
	Contenido total de metales pesados ≤ 1 ppm



FUNCIONALIDAD

- El **Bote Amarillo RPBI** está diseñado para almacenar y manejar de manera segura los residuos biológico-infecciosos. Su tapa hermética evita fugas y contaminaciones, mientras que su color amarillo facilita la identificación.
- Es resistente a productos químicos, tiene una base antideslizante y es apilable, lo que optimiza el almacenamiento. Ideal para cumplir con las normativas sanitarias, ofrece seguridad y eficiencia en el manejo de residuos peligrosos.

¡Asegura la correcta gestión de residuos!

BOTE AMARILLO RPBI