

# CONTENEDOR PC-2.44

CÓDIGO: PC-2.44

## DESCRIPCIÓN

Es ideal para la recolección segura de objetos afilados y peligrosos, como agujas y bisturíes, en entornos médicos. Su diseño resistente asegura la protección contra perforaciones, mientras que la opción de personalización con logotipos o leyendas de riesgo biológico mejora la visibilidad y seguridad.

Este contenedor está pensado para facilitar su uso y garantizar una eliminación adecuada de residuos peligrosos en áreas donde se requiere un control riguroso. Cuenta con dos tipos de cierre: **uno provisional**, que ayuda a reducir los olores, y **uno definitivo**, que asegura un sellado completo para mayor seguridad.

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

- Material resistente a perforaciones, evitando riesgos de exposición.
- Capacidad adecuada para una gestión eficiente de residuos.
- Fácil de manejar, permitiendo un uso sencillo y eficiente.
- Diseño compacto, ideal para espacios reducidos.
- Prevención de accidentes al eliminar el contacto directo con residuos peligrosos.
- Sellado seguro, para evitar derrames o exposición a residuos peligrosos.



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



Uso exclusivo  
para residuos  
biológicos



Residuos  
Peligrosos



Protege contra  
objetos cortantes





Incineración  
controlada

## MEDIDAS

 Largo	16.0 cm
 Ancho	16.0 cm
 Alto	23.0 cm
 Peso	200 g
 Capacidad	3.0 L

## COMPOSICIÓN

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



## FUNCIONALIDAD

- El **Contenedor para Punzocortantes PC-2.44** permite una recolección segura de objetos afilados, evitando el contacto directo con residuos peligrosos. Su diseño resistente evita perforaciones, y ofrece opciones de cierre provisional y definitivo. Además, puede personalizarse con logotipos o leyendas de riesgo biológico, mejorando la seguridad en entornos médicos y de laboratorio.

Asegura una correcta gestión de  
residuos peligrosos

**CONTENEDOR PC-2.44**