



CONTENEDORES PARA MANEJO DE RESIDUOS  
PELIGROSOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS

# CONTENEDORES DE RPBI

Recipientes que cumplen con las características para identificar, contener y almacenar temporalmente los residuos peligrosos punzocortantes biológico infecciosos

Los contenedores son fabricados en México bajo la **NOM-087-ECOL-SSA1-2002** y la norma **ISO 23907 : 2012 (E)**

De acuerdo a la NOM-087 la contención de residuos se realiza de la siguiente forma:

## Guía de separación y envasado de RPBI según la NOM-087-ECOL-SSA1-2002

TIPO DE RESIDUO	ESTADO	TIPO DE ENVASE	COLOR
Objetos punzocortantes	sólido	contenedor rígido	<b>rojo</b>
Sangre	líquido	contenedor hermético	<b>rojo</b>
Patológico	líquido	contenedor hermético	<b>amarillo</b>
Cultivos y cepas de agentes infecciosos	sólido	bolsas de plástico	<b>rojo</b>
Residuos no anatómicos	sólido	bolsas de plástico	<b>rojo</b>
Patológico	sólido	bolsas de plástico	<b>amarillo</b>

### Contenedor ROJO

#### RESIDUOS SÓLIDOS Contenedor Rígido

Agujas, cubreobjetos, portaobjetos, lancetas, pipetas, entre otros



#### RESIDUOS LÍQUIDOS Contenedor Hermético

Sangre y sus componentes en forma líquida, así como sus derivados

### Contenedor AMARILLO

#### RESIDUOS LÍQUIDOS Contenedor Hermético

Orina, esputo, heces, líquido cefalorraquídeo, etc



# PUNZO-SAFE

Línea de contenedores **rígidos** para Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos **sólidos**, de alta resistencia, libres de cloro y metales pesados, fabricados con polipropileno grado médico



01

Plástico de alta resistencia, libre de cloro y metales pesados. Resistencia de penetración mayor a 12.5 N, en todas sus partes

02

Cuentan con el símbolo universal de Riesgo biológico infeccioso y la leyenda "Residuos peligrosos biológico infecciosos"

03

Tapa transparente de ensamblaje seguro y cierre permanente con separador de agujas

04

Pestañas internas en la tapa que minimizan la pérdida de contenido en caso de caída accidental

05

Para asegurar que el contenedor se llene únicamente al 80% de su capacidad, cuenta con línea de llenado máximo

06

Su forma cónica permite que sean fácilmente apilables, lo que ahorra espacio al almacenarlos vacíos

07

Los modelos de 1, 1.8, 4 y 8.5 Litros cuentan con soportes de acrílico de 6mm para montar en pared

08

Los contenedores cuentan con un asa montable en los costados para su fácil transporte

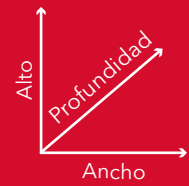
09

La etiqueta cuenta con un espacio asignado para colocar la fecha en que se da inicio al almacenamiento temporal

10

Para exportación contamos con etiquetas en otros idiomas.

# DISPONIBLE EN 6 CAPACIDADES



Dimensiones y peso del contenedor

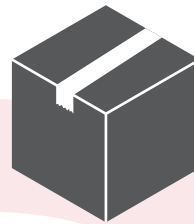
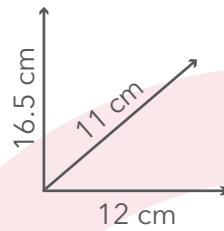
Presentación a la venta

Dimensiones y peso de la caja



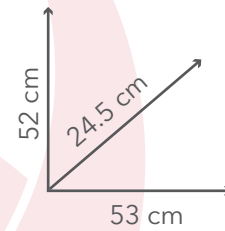
Capacidad 1 litro

96 g



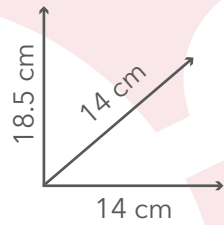
90 contenedores

9.7 Kg



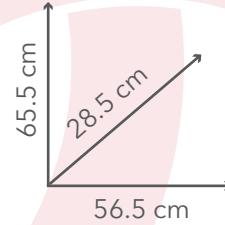
Capacidad 1.8 litros

173 g



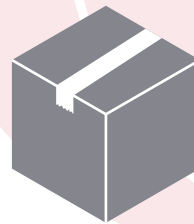
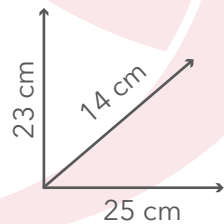
88 contenedores

16.5 Kg



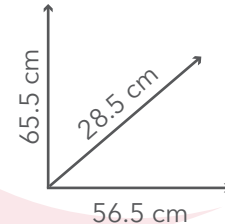
Capacidad 4 litros

300 g

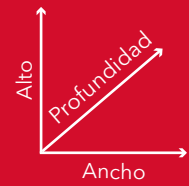


40 contenedores

13.5 Kg



# DISPONIBLE EN 6 CAPACIDADES



Dimensiones y peso del contenedor

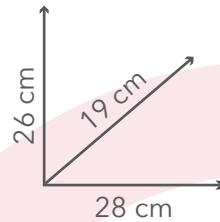
Presentación a la venta

Dimensiones y peso de la caja



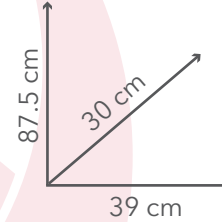
Capacidad 8.5 litros

447 g



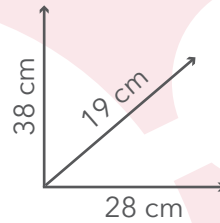
30 contenedores

13.6 Kg



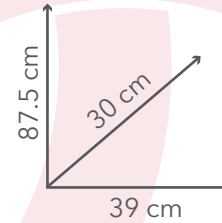
Capacidad 13 litros

605 g



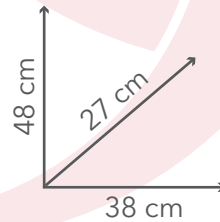
28 contenedores

19.5 Kg



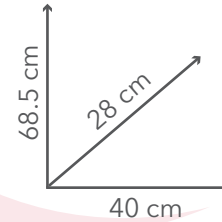
Capacidad 30 litros

1.230 Kg



7 contenedores

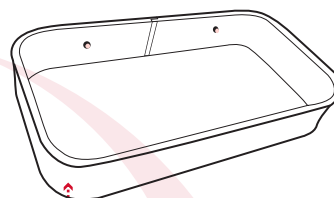
8 Kg



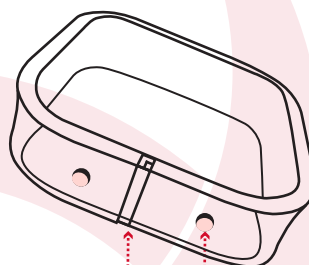
# SOPORTE PARA PARED

Acrílico transparente de 6mm de grosor con 2 perforaciones para empotrar en pared

Disponible para las presentaciones de 1, 1.8, 4 y 8.5 litros



Acrílico transparente de 6 mm de grosor



Perforaciones para empotrar en pared

Unión empalmada para mayor resistencia

## Contenedor de 30 Litros

Abertura lateral para objetos de gran volumen  
Área: 22 x 9 cm



Seguro temporal en abertura lateral



Manijas a los costados que facilitan su transportación

