

# Envases estériles



La línea se compone de envases estériles de un solo uso, destinados a la aplicación industrial para la toma o procesamiento de muestras

Los productos que componen la línea son:

- Placas de Petri (de 90 mm)
- Placas de contacto (Rodac)
- Recipientes para recolección de muestras x 120 ml
- Recipientes para recolección de muestras x 250 ml

## Ventajas

---

- Las placas están construidas en poliestireno cristal, que brinda una transparencia similar al vidrio, permitiendo un abordaje visual de 360°. Son apilables para facilitar su transporte e incubación.
- Las placas Rodac de contacto de 66 mm de diámetro y 16,5 mm de altura, cuentan con un área reticulada en 10 x 10 mm en su base que facilita el conteo de colonias por cm<sup>2</sup> y la expresión de los resultados obtenidos.
- El uso de recipientes plásticos estériles descartables para alojar medios de cultivo o para la recolección de muestras, minimizan el riesgo de contaminación cruzada y eliminan los costos de lavar, acondicionar y esterilizar recipientes reutilizables.

## Aplicación

---

- Laboratorios Farmacéuticos
- Laboratorios Cosméticos
- Laboratorios Veterinarios
- Industrias Química (fabricante de APIs, pinturas, curtiembres, aditivos, inoculantes, etc)
- Industria Alimenticia
- Industria Biotecnológica

## Datos técnicos

---

### Presentación

- Placas de Petri diám 90 mm: caja x 500 unidades (20 bolsas x 25 placas c/u)
- Placas de contacto RODAC diám 66 mm: caja x 100 unidades (10 bolsas x 10 placas de contacto c/u)

# Envases estériles



- Los recipientes estériles para recolección de muestras de 120 o 250 cc, están fabricados en polipropileno, por lo que son resistentes a los esfuerzos mecánicos y flexibles. Diseñados especialmente para la recolección y transporte de muestras, poseen una boca ancha que facilita la toma de la muestra, tienen un espacio especial para rotular la muestra y su base plana y diseño compacto, lo hacen apilable y fácil de almacenar, ocupando poco espacio.

## Codificación

Envase		Cantidad de placas x caja	
<b>PP</b>	Placa de Petri 90 mm	<b>500</b>	500 placas de Petri 90 mm
<b>PR</b>	Placa de contacto Rodac	<b>100</b>	100 placas de contacto Rodac
<b>RE120</b>	Fascos recolectores de 120 cc.	<b>200</b>	200 fascos recolectores
<b>RE250</b>	Fascos recolectores de 250 cc.	<b>100</b>	100 fascos recolectores

Ejemplo: RE120-200 corresponde a una caja de 200 fascos x 120 cc.