



medpol™

# Catálogo

de dispositivos  
e insumos médicos.





Somos una empresa orgullosamente mexicana, dedicada a la fabricación, acondicionamiento y distribución de dispositivos médicos para hospitales.

Nos orgullese proveer a los hospitales públicos y privados más importantes del país, pero sobre todo ser parte de los profesionales que participan en la mejora de la atención de la salud.

Diariamente con el apoyo de profesionales y expertos, desarrollamos las herramientas necesarias que ayudan a las instituciones médicas en su labor habitual por ofrecer una mejor atención a sus pacientes.

**En Medpol trabajamos para ofrecer la mejor solución.**

# Cuidado del paciente

## Plásticos

CÓDIGO MEDPOL	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN DEL EMPAQUE PRIMARIO	FICHA TÉCNICA
CUC007-01	Cuchillo desechable	b/100	<a href="#">VER</a>
TEN007-02	Tenededor desechable	b/100	<a href="#">VER</a>
CCA009-01	Cuchara cafetera desechable	b/100	<a href="#">VER</a>
CES002-21	Cómodo estandar verde	Pieza	<a href="#">VER</a>
COR002-08	Cómodo ortopédico	Pieza	<a href="#">VER</a>
ORG002-22	Orinal graduado con tapa de 1000 ml.	Pieza	<a href="#">VER</a>
RGE001-40	Riñón graduado estéril	Pieza	<a href="#">VER</a>
RIÑ007-03	Riñón graduado 700 ml	Pieza	<a href="#">VER</a>
LAR002-24	Lavamanos redondo (lebrillo)	Pieza	<a href="#">VER</a>



# Cuidado del Paciente



## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
CUC007-01

# Cuchillo desechable.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricado en plástico de poliestireno cristal color beige, ligero, rígido y cómodo por su diseño anatómico.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Cuchillo desechable.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Disminuye el riesgo de infección cruzada.</li><li>• Insumo auxiliar para la alimentación.</li><li>• Productos de un solo uso.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Forma parte de un set de cubiertos para el suministro de alimentos por vía oral.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 1000 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
TEN007-02

# Tenedor desechable.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricado en plástico de poliestireno cristal color beige, ligero, rígido y cómodo por su diseño anatómico.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Tenedor desechable.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Disminuye el riesgo de infección cruzada.</li><li>• Insumo auxiliar para la alimentación.</li><li>• Productos de un solo uso.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Forma parte de un set de cubiertos para el suministro de alimentos por vía oral.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 1000 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
CCA009-01

# Cuchara cafetera desechable.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricado en plástico de poliestireno cristal color beige, ligero, rígido y cómodo por su diseño anatómico.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Cuchara cafetera desechable.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Disminuye el riesgo de infección cruzada.</li><li>• Insumo auxiliar para la alimentación.</li><li>• Productos de un solo uso.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Forma parte de un set de cubiertos para el suministro de alimentos o medicamentos por vía oral.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 1000 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
CES002-21

# Cómodo estándar verde.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricado en polietileno rígido, con capacidad de 2.5 litros, sus medidas son: 36.5 cm de largo, 27.5 cm de ancho; altura delantera 11 cm y altura trasera 6 cm; son anatómicos y tienen base amplia para mayor estabilidad, bordes suaves que facilitan el manejo, transporte y vaciado.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Cómodo estándar verde para adulto.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ergonómico.</li><li>• Previene derramamientos.</li><li>• Producto individual desechable.</li><li>• Ligero y fácil de limpiar.</li><li>• Se ajusta a protocolos de atención desde el punto de vista técnico, como de control de infecciones.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diseñado para el uso de pacientes en reposo, deambulación limitada y control líquidos.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 30 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
COR002-08

# Cómodo ortopédico

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elaborado con polipropileno, rígido con capacidad de 1 litro, mide 30 cm de largo ancho 23 cm de altura delantera 9 cm y altura trasera de 3 cm y agarradera integrada .</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Cómodo ortopédico.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• De fácil colocación y retiro.</li><li>• Útiles en pacientes con deambulación nula o limitada.</li><li>• Ergonómico.</li><li>• Diseño ergonómico en cuña facilita la colocación.</li><li>• Previene derramamientos.</li><li>• Se puede utilizar en pacientes con movimientos limitados.</li><li>• Producto individual desechable.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para la utilización por pacientes que permanecen en reposo y movilización limitada.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 50 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
ORG002-22

# Orinal graduado con tapa.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricado en polietileno de alta densidad, traslucido y con escalas de medición, ergonómico con capacidad de 1000 ml y sus dimensiones son: Peso 78 g altura 9.2 pulgadas, ancho 3.5, diámetro de boca 2.5", tapa con diámetro de 2.7" y asa de 4.1 x 0.7".</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Orinal graduado con tapa.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ergonómico.</li><li>• Útil para la cuantificación de orina.</li><li>• Escala de graduación en mililitros.</li><li>• Permite la visualización de las características de la orina.</li><li>• Se ajusta a protocolos de atención desde el punto de vista técnico, como de control de infecciones.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para el apoyo de la eliminación en pacientes masculinos quien no pueden deambular y es necesaria la medición de los líquidos para su control y/o toma de exámenes de orina.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 60 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
RGE001-40

# Riñón graduado estéril.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elaborado con polipropileno, de alta densidad, translucido, rígido y cómodo por su diseño anatómico. Escala de graduación en mililitros y onzas. Su capacidad es de 700 ml o 24 oz, graduado en incrementos de 100 ml y cada 4 mide 24.5 cm de largo, 10 cm de ancho y 5 cm de alto.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Riñón graduado estéril de 700 ml en envoltura individual.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permite medir y visualizar el líquido o secreciones que se depositen en él.</li><li>• Diseño ergonómico en cuña facilita la colocación.</li><li>• Producto individual desechable.</li><li>• Ligero y fácil de limpiar.</li><li>• Se ajusta a protocolos de atención desde el punto de vista técnico, como de control de infecciones.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para la utilización por pacientes que permanecen en reposo y movilización limitada.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 200 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
RIÑ007-03

# Riñón graduado 700ml.

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elaborado con polipropileno, de alta densidad, translucido, rígido y cómodo por su diseño anatómico. Escala de graduación en mililitros y onzas. Su capacidad es de 700 ml o 24 oz, graduado en incrementos de 100 ml y cada 4 mide 24.5 cm de largo, 10 cm de ancho y 5 cm de alto.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Riñón graduado de 700 ml en envoltura individual.</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permite medir y visualizar el líquido o secreciones que se depositen en él.</li><li>• Diseño ergonómico en cuña facilita la colocación.</li><li>• Producto individual desechable.</li><li>• Ligero y fácil de limpiar.</li><li>• Se ajusta a protocolos de atención desde el punto de vista técnico, como de control de infecciones.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para la utilización por pacientes que permanecen en reposo y movilización limitada.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 200 pzas.</li></ul>





## Plásticos

CLAVE MEDPOL  
LAR002-24

# Lavamanos redondo (Lebrillo).

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricado en polipropileno, su capacidad es de 5.7 litros, mide 26 cm de diámetro en la base, en la parte superior mide 33 cm y 11 cm de alto. Los bordes lisos sirven como asa integradas.</li></ul>
CONTENIDO	1   <ul style="list-style-type: none"><li>• Lavamanos redondo (lebrillo).</li></ul>
BENEFICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• De fácil manejo y uso.</li><li>• Es ideal para contener líquidos en grandes cantidades.</li><li>• Se puede someter a proceso de esterilización.</li><li>• Puede ser utilizado en el baño de esponja del paciente.</li><li>• Permite medir y visualizar el líquido o secreciones que se depositen en él.</li><li>• Se ajusta a protocolos de atención desde el punto de vista técnico, como de control de infecciones.</li></ul>
INDICACIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para el apoyo en procedimientos quirúrgicos y/o clínicos en los que se requieren grandes cantidades de solución y/o agua.</li></ul>
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K ( 15° ) a 303 K ( 30° ).</li><li>• Evite el contacto directo con la luz del sol.</li><li>• No se garantiza la esterilidad si el empaque se encuentra abierto o presenta alguna ruptura previa.</li></ul>
FACTOR DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caja con 50 pzas.</li></ul>



## Catálogo

de dispositivos  
e insumos médicos.

PARA USO EXCLUSIVO DE PROFESIONALES DE LA SALUD

[www.medicapolaris.com](http://www.medicapolaris.com)

Gavilán No. 153  
Col. Guadalupe del Moral, Del. Iztapalapa  
C.P. 09300, CDMX, México  
Tel. 55 5697 1379

medpol™

Innplast®