

Metoo MEDIX



PROTEGEMOS TU PRESTIGIO

ENVOLTURAS

[Visitar](#) **Toallas para secado de manos**

[Visitar](#) **Envoltura 114 PRO**

[Visitar](#) **Envoltura 75 PRO**

[Visitar](#) **Envoltura 50 PRO**

[Visitar](#) **Envoltura 114 SUPREME**

[Visitar](#) **Envoltura 75 SUPREME**

[Visitar](#) **Envoltura 50 SUPREME**

[Visitar](#) **Envoltura 120 ANTIFLUID**

[Visitar](#) **Envoltura 50 ANTIFLUID**



Toallas para secado de manos

INDICACIONES DE USO

Se utiliza para llevar a cabo el procedimiento de secado de manos y brazos después del lavado quirúrgico.

DESCRIPCIÓN

Toalla con tejido tipo spunlace lo que la hace resistente y absorbente, libres de látex, hipoalergénicas, carecen de aglutinantes, adhesivos, y no sueltan pelusa.

*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.



CONTENIDO

60 Toallas desechables.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Práctica y confiable.
- Alta absorción.
- No suelta pelusa.
- Resistente

Empaque primario: 60 PIEZAS.

Empaque colectivo:

TSM-03-031-01

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

Envoltura 114 PRO

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

2 de 9

EPR-03-023-03

CONTENIDO

1 Envolturas regular de 40g 114x114.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 50 PIEZAS

Empaque colectivo: 5 BOLSAS

FICHA TÉCNICA DE ENVOLTURAS

Envoltura 75 PRO

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

CONTENIDO

1 Envoltura regular de 40g de 75x75.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 50 PIEZAS

Empaque colectivo: 6 BOLSAS

EPR-03-024-03

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

Envoltura 50 PRO

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

CONTENIDO

1 Envoltura regular de 40g de 50X50.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 250 PIEZAS

Empaque colectivo: 4 BOLSAS

EPR-03-025-03

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

Envoltura 114 SUPREME

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciendo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

5 de 9

CONTENIDO
1 Envoltura regular de 80g de 114x114.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 24 PIEZAS
Empaque colectivo: 4 BOLSAS

ESU-03-026-03

FICHA TÉCNICA DE ENVOLTURAS

Envoltura 75 SUPREME

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

CONTENIDO

1 Envoltura regular de 80g de 75x75.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 25 PIEZAS

Empaque colectivo: 10 BOLSAS

ESU-03-027-03

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

6 de 9

Envoltura 50 SUPREME

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

7 de 9

ESU-03-028-03

FICHA TÉCNICA DE ENVOLTURAS

CONTENIDO

1 Envoltura regular de 80g de 50x50.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 100 PIEZAS

Empaque colectivo: 5 BOLSAS

Envoltura 120 ANTIFLUID

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno laminada con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

CONTENIDO

1 Envoltura impermeable de 45g de 120x120.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 10 PIEZAS

Empaque colectivo: 30 BOLSAS

EAN-03-029-03

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.

Envoltura 50 ANTIFLUID

INDICACIONES DE USO

Se utiliza como envoltura de cualquier insumo o dispositivo clínico o quirúrgico que requiere proceso de esterilización.

DESCRIPCIÓN

Elaboradas con tela no tejida de polipropileno laminada con tres capas de barrera que proporcionan una mayor eficiencia de filtración. Al ser un material de fibras plásticas de textura suave se amolda a cualquier superficie haciéndolo ideal para envoltura, con el gramaje adecuado que dificulta el desgarre.

No estéril.



*Imagen representativa del producto que puede variar según la temporada e inventario.

CONTENIDO

1 Envoltura regular de 45g de 50x50.

VENTAJAS

- Empaque de alta calidad que asegura que el material esté listo para su uso.
- Asegura una fácil y rápida atención.
- Fácil uso.
- Se ajusta a protocolos de atención médica y control de infecciones.
- Práctica y confiable.
- Resistente a líquidos.
- No suelta pelusa.
- Resistente
- Evita contaminación cruzada.

Empaque primario: 10 PIEZAS

Empaque colectivo: 50 BOLSAS

EAN-03-030-03

PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente 288 K (15°) a 303 K (30°).
- Evite el contacto directo con la luz del sol.