

CAJA PLASTICA 1 LITRO

COLOR: Amarillo (cuerpo) Transparente (tapa)

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 10,5 x 8 x 18 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad.

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con enganches de diferentes formas para separar las agujas de las jeringas, ya sean atornilladas o con sistema luer lock.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.



FICHA TECNICA

CAJA PLASTICA 1 LITRO

COLOR: Rojo (cuerpo) Transparente (tapa)

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 11 x 10 x 15,5 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad.

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con enganches de diferentes formas para separar las agujas de las jeringas, ya sean atornilladas o con sistema luer lock.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.

CAJA PLASTICA 6 LITRO

COLOR: Amarillo (cuerpo) Transparente (tapa)

Rojo (manillas)

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 24,5 x 20 x 16,5 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con sistema luer lock rojo.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.

CAJA PLASTICA 6 LITRO

COLOR: Rojo (cuerpo) Transparente (tapa)

Rojo (manillas)

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 24,5 x 20 x 16,5 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con sistema luer lock rojo.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.

CAJA PLASTICA 15 LITRO

COLOR: Rojo (cuerpo) Transparente (tapa)

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 24,5 x 20 x 16,5 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con sistema luer lock rojo.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.

CAJA PLASTICA 15 LITRO

COLOR: Amarillo (cuerpo) Transparente (tapa)

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 24,5 x 20 x 16,5 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad.

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con sistema luer lock rojo.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.

CAJA PLASTICA 60 LITRO

COLOR: Rojo o Amarillo

MATERIAL: Polipropileno

DIMENSIONES: 62,5 x 32,5 x 45 cm

RESISTENCIA :40°C y 24 KG

CERTIFICACION : ISO 9001: 2008, UN 3291,

BS 7320:1990 Clausulas 2,3,4,5,6,7 y 8.

REGISTRO FDA: 10033893

FABRICACION: China



Los contenedores plásticos para eliminar material cortopunzante permiten minimizar el riesgo de contagio con diversos virus como el virus del SIDA (V.I.H.) y el de la HEPATITIS, entre otros, los que pueden transmitirse por medio de cortes o pinchazos con objetos cortopunzantes contaminados con sangre u otros fluidos corporales.

Son fabricadas en polipropileno de color amarillo y etiquetadas según las normas exigidas. Resistente cierre de seguridad inviolable, para evitar manipulaciones, fabricada bajo el mejor estándar de calidad

Características:

- Contenedor de polipropileno rígido color rojo o amarillo, según exigencias de normas REAS.
- Cierre de seguridad inviolable que engancha con la tapa del contenedor.
- Tapa de polipropileno negra o transparente rígido, para observar fácilmente el nivel de llenado del contenedor, con sistema luer lock, amplia para eliminar desechos mas grandes.
- Sistema de cierre final inviolable, para ser desechada en incineradores autorizados.
- Manilla de agarre para transporte de polipropileno rígido.
- Estructura de bordes redondeados, exenta de bordes filosos, para seguridad en el manejo.



FICHA TECNICA