



SafetyWay
Biosecurity & biosafety solutions

Medimail MBM3



PRODUCTO

Sistema de **TRIPLE EMBALAJE** para **SUSTANCIAS BIOLÓGICAS CATEGORÍA B** (asignadas al número UN 3373).

REGULACIÓN

Instrucción de Embalaje P650 del ADR (Acuerdo Europeo sobre Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera) y la **instrucción de embalaje 650 IATA/OACI**.

Sistema de Triple Embalaje formado por:



Un **Embalaje Exterior Robusto**, fabricado en copolímero de polipropileno totalmente reciclable; resistente al agua, a la tracción, impactos y agentes químicos. **Mide 290 x 195 x 105 mm**. Puede albergar hasta tres embalajes secundarios. **Peso: 263 g**. Es amarillo para su fácil identificación, lleva impresos los pictogramas requeridos para su transporte. Cierra con solapas automontantes e incorpora una etiqueta con trazabilidad de apertura que garantiza la integridad del envío.



Tres **Envases Secundarios Flexibles**, se trata de bolsas de seguridad fabricadas en poliéster, con autocierre de adhesivo tecnológico y con laterales y fondo termosellados para garantizar la resistencia a la **presión de 95 kPa**. Sin fugas. Con un precorte en un lateral para su fácil apertura, y además disponen de un bolsillo para la documentación. **Sus medidas 250 x 185 mm** permiten albergar botes de orina, placas de Petri o tubos de muestras.



Tres **Gradillas Absorbentes de Seguridad** realizadas en polímero tecnológico con capacidad de absorción hasta 25 veces su peso para retener la totalidad del líquido transportado, tanto fluidos corporales como productos químicos: **mide 170 x 120 mm** y puede albergar hasta 5 tubos, 1 placas de Petri o 1 bote de orina.



Para más información visite:
www.safetyway.es

SAFETYWAY. Consorcio Zona Franca de Vigo
Área Portuaria de Bouzas, Nave 3, Puerta 15
36208 Vigo - Pontevedra (Spain)



SafetyWay
Biosecurity & biosafety solutions

Medimail MBM3

Certificaciones

- Cumple con la Instrucción de Embalaje P650 del ADR (Acuerdo Europeo Relativo al Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera).
- También cumple con la Instrucción de Embalaje 650 IATA/OACI.

Ambos certificados emitidos por laboratorios acreditados.

Recomendaciones de uso

Este sistema de **TRIPLE EMBALAJE** para muestras biológicas de la Categoría B está recomendado para aquellos servicios en los que no retornan los envases previamente enviados. Diseñado para enviar mucha cantidad de recipientes primarios separados en hasta 3 secundarios independientes.

Beneficios

1. El envase secundario lleva incorporado un bolsillo para la documentación, lo que permite conocer el contenido de las pruebas a realizar a la muestra, sin necesidad de abrir el envase secundario exponiéndose a riesgos biológicos.
2. Este envase secundario, permite percibir si se ha producido algún derrame en su interior sin necesidad de abrirlo.
3. El precorte practicado en el envase secundario permite abrirlo sin necesidad de emplear elementos cortantes o punzantes.
4. A diferencia de los botes o canister, no es necesario ponerlo boca abajo para extraer la muestra.
5. No tiene costes asociados respecto al retorno del envase o a la esterilización, así como costes de almacenamiento en el laboratorio de destino.
6. Es totalmente reciclable como plástico limpio (si no están contaminados).
7. Todos nuestros sistemas de embalaje pueden ser enviados a través de cualquier empresa de transporte terrestre o aéreo sin necesidad de cumplir con ningún otro requerimiento.

TRIPLE EMBALAJE MEDIMAIL:



x3



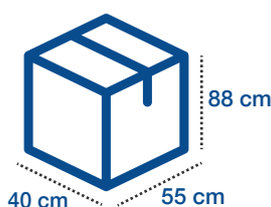
x3

SE PUEDEN UTILIZAR CUALQUIERA DE ESTOS RECIPIENTES PRIMARIOS



Recipientes primarios no incluidos

MEDIMAIL MBM3 UNIDAD DE VENTA:



Caja 30 unidades. Peso +/-10 Kg

Peso del MEDIMAIL MCM1: 290 gm.
Alto: 88 cm. Largo: 55 cm. Ancho: 40 cm.



Para más información visite:
www.safetyway.es

SAFETYWAY. Consorcio Zona Franca de Vigo
Área Portuaria de Bouzas, Nave 3, Puerta 15
36208 Vigo - Pontevedra (Spain)