

Ficha técnica de Medimail Nano

Producto	Sistema de Triple Embalaje para SUSTANCIAS BIOLÓGICAS CATEGORÍA B (asignadas al número UN 3373).
Modelo	Embalaje exterior con un secundario rígido y gradilla absorbente.
Regulación	Cumple la Instrucción de Embalaje P650 del ADR (<i>Acuerdo Europeo sobre Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera</i> , ed. 2013), como queda certificado por AIDIMA .

• El sistema de Triple Embalaje:

1. **Embalaje exterior robusto**, fabricado en copolímero de polipropileno totalmente reciclable; **resistente** al agua, a la tracción, impactos y agentes químicos. Puede albergar hasta tres envases secundarios. Dimensiones: **170 x 90 x 90 mm**.

Color amarillo, con todos los **pictogramas** requeridos para su transporte; cierra con solapas automontantes e incorpora una etiqueta con **trazabilidad de apertura** que garantiza la integridad del envío.

2. **Envase secundario rígido** que garantiza la **resistencia a la presión de 95 kPa**, así como su estanqueidad.

Dimensiones: **160 x 80 mm** (60 mm Ø de boca), capacidad de 330 cm³ y cierre roscado. Permiten albergar tubos de muestras o primarios con Ø inferior a 60 mm.

Gradilla absorbente de seguridad, en el caso de envío de líquidos, que alberga los recipientes primarios. Realizada 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. Disponible en versión **multiuso (150 x 110 mm)** para placas de Petri, botes de orina y tubos de muestra.

3. Cualquier **recipiente primario**, siempre que éste sea estanco.

Recomendaciones de uso: en aquellos servicios en los que retornan los envases previamente enviados



Para más información visite:
www.safetyway.es

