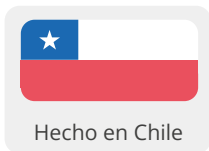


# Manta termica para IBC

Cód: ACMAT



Origen del Producto



La manta térmica para IBC 1000 litros es una solución de aislación pasiva desarrollada para reducir la pérdida de temperatura del líquido almacenado en contenedores IBC, especialmente en condiciones de baja temperatura ambiente, almacenamiento en bodega fría, exposición exterior controlada o procesos logísticos donde el producto requiere conservar su fluidez operacional.

Está orientada a industrias que trabajan con líquidos sensibles al frío, tales como detergentes, surfactantes, grasas, aceites, lubricantes, jarabes, resinas, adhesivos, pinturas, emulsiones, agroquímicos y productos químicos que pueden aumentar su viscosidad, cristalizar, separarse o perder estabilidad física cuando disminuye la temperatura.

La manta se fabrica mediante un sistema multicapa compuesto por materiales textiles técnicos seleccionados para entregar protección mecánica, aislación térmica y ajuste perimetral sobre el IBC. La manta está diseñada para cubrir el perímetro completo de un IBC estándar de 1000 litros, con una cobertura aproximada de 450 cm de desarrollo perimetral y 100,5 cm de altura, incorporando una tapa superior independiente tipo sombrero para reducir pérdidas térmicas por la zona superior del contenedor.

## Datos Técnicos

- Material : Materiales textiles técnicos.
- Color : Negro.
- Tapa superior : Incluye ventana con velcro para operar la tapa.
- Largo de manta extendida : 450 cm.
- Ancho de la manta : 100,5 cm.
- Peso : 6.5 kg.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.