

CATÁLOGO DE LINERS TÉRMICOS



NUESTRA (EMPRESA



CALIDAD + PRECIO + SERVICIO

Somos una empresa dedicada a la elaboración de liners formados, brindando a nuestros clientes soluciones de envasado que permiten garantizar la seguridad e inocuidad del producto.

Nuestra materia prima cumple con los requisitos de la FDA (Food & Drug Administration) contenido en el código federal de regulación 21 CFR177-1520 para sus aplicaciones en contacto con alimentos; libres de PVC y BPA (Bisphenol A)



POR QUÉ USAR UN LINER TÉRMICO?

- Son fabricados de tela tejida, MET-PET y reflejante laminado que cubre el interior de un contenedor. Diseñado para ofrecer una barrera de protección y así mantener la calidad de la carga.
- El liner está **diseñado para proteger** la carga por cambios en la temperatura, lluvia y humedad producida en el interior de los contenedores.
 - A medida que la carga se mueve a través de diferentes condiciones climáticas, puede afectar la calidad del producto o el empaque. Liners térmicos ofrecen protección y mantienen intacta la calidad de la carga hasta el destino final.



BENEFICIOS del LINER TERMICO

El liner previene cambios en la temperatura para no comprometer las propiedades naturales del producto de la carga.

El LINER
es una opción
PRÁCTICA
Y DURABLE
para el beneficio
de sus productos.



Previene humedad por **temperaturas elevadas** que se genera en el interior del contenedor.



Preserva la calidad de la carga desde el destino de origen hasta el destino final.



El liner es una barrera de protección contra contaminantes potenciales.



Reduce el impacto que tiene la temperatura exterior sobre la carga.







USOS DEL (LINER TÉRMICO















Y MUCHO MÁS...



CUBIERTA (DE TARIMA



) Protección Completa



Con el (MEJOR Material



REQUISITOS (PARA INICIAR

Liner Térmico Caraterísticas y Material

MATERIAL

Ficha Técnica de la carga que se estará transportando.

DIMENSIONES

Dimensiones del **contenedor liner**: 20' /40' /30' / etc.

MATERIAL LINER

Material para la fabricación del liner.

PP tejido | PE tejido | PE | Aluminio

TIPOS LINER

Barras de metal: colocadas enfrente y atrás del contenedor liner. Con o sin barras de metal.

MECANISMO DE CARGA Y DESCARGA

Carga

(Dimensiones y ubicación)

- Carga por transportador.
- Carga neumática.
- Carga por gravedad.

Descarga: Válvula o Desgarre

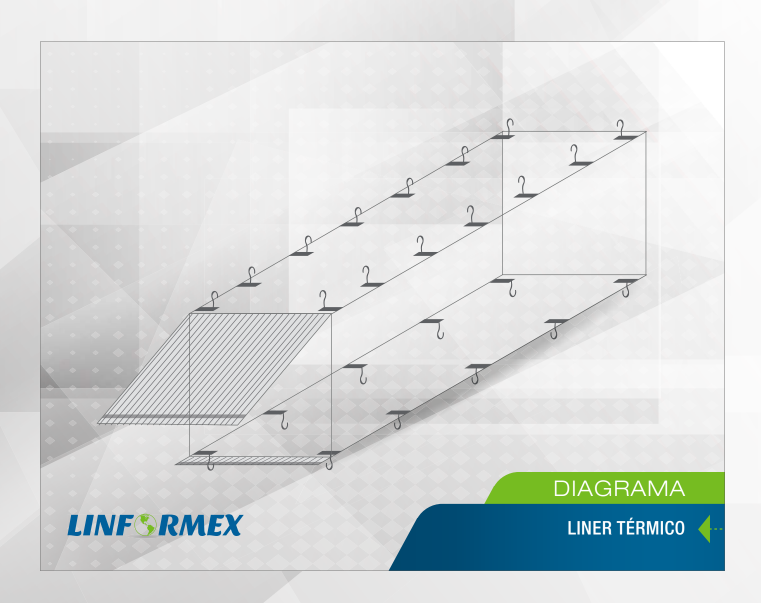
(Dimensiones y ubicación)

- · Descarga a un silo.
- · Descarga por gravedad en fosa.
- Descarga por gravedad en rampa.

¡CONTÁCTANOS PARA MÁS INFORMACIÓN!



LINER TÉRMICO (ESTRUCTURA



Liner TÉRMICO Múltiples Aplicaciones

CONTACTO





Si requiere alguna cotización o mayor información sobre el tipo de liner que necesita puede llamarnos o enviarnos un correo electrónico.

- Avenida 2 No. 2529 Colonia Centro Córdoba, Veracruz, México C.P. 94500
- +52 (271) 714 9813
- info@linformex.com

