

ABSORPOLE®

MÁXIMO CONTROL DE LA HUMEDAD PARA CARGA SECA Y HÚMEDA EN CONTENEDORES

CÓMO FUNCIONA

1. El cloruro de calcio almacenado detrás de una rejilla de absorción elimina la humedad del aire.
2. La humedad se transforma en salmuera y queda atrapada permanentemente en un colector de plástico durante todo el viaje, impidiendo la reevaporación

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- ❑ La tecnología patentada crea un entorno sin daños para las cargas húmedas y secas dentro del contenedor de envío, durante un viaje intermodal completo por barco, por tierra o por ferrocarril.
- ❑ Brinda mayores márgenes de seguridad para proteger la carga durante los viajes cortos y largos bajo un espectro más amplio de condiciones y ocurrencias.
- ❑ El colector es resistente a los impactos para añadir protección en caso de que se desplace la carga.
- ❑ Su instalación, extracción y eliminación es fácil y rápida

USO CON LA CARGA

Para utilizar con cargas seca como bobinas de acero y aluminio, maquinarias y toda clase de bienes de consumo, así como cargas húmedas, típicamente, productos agrícolas como heno, café, cacao, cacahuates, frijoles y azúcar.

CONFIGURACIÓN DE LA CARGA

- ❑ Para cualquier tipo de carga en cajas o en contenedores muy compactados
- ❑ Más eficaz con 15 a 20 pulgadas (400 a 500 mm) de espacio libre entre el techo y la carga.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Unidades necesarias

<i>Tamaño del contenedor</i>	<i>Carga seca</i>	<i>Carga húmeda</i>
20 ft. (6 m)	4-8	8-12
40 ft. (12 m)	8-12	12-20

Capacidad de recolección
hasta 2 litros de agua salada

Temperaturas de trabajo
-4° F a +150° F / -20° C a +90° C

Tamaño:

Altura: (Envasado): 25.2 pulg. / 640 mm
(Activado) 46.8 pulg. / 1180 mm
Ancho: 4.5 pulg. / 116 mm
Profundidad: 1.3 pulg. / 34 mm

Peso:

3.3 libras / 1.5 kg

Eliminación:

Fabricado únicamente con materiales no tóxicos y reciclables (plásticos PE-PP y cloruro de calcio)

Instalación
(Ver al dorso)

CÓMO INSTALAR ABSORPOLE®



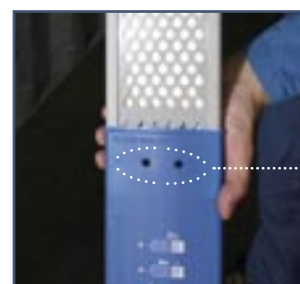
1 ABSORPOLE® está diseñado para colgar en los ojales ubicados en la parte superior de los paneles de la pared del contenedor y se utiliza para cualquier tipo de cargas en cajas o en contenedores muy compactados



2 Arranque el doble pin adjunto al gancho.



3 Active el ABSORPOLE® retirando el contenedor de sal interior de color gris...



4 Hasta que los dos agujeros en la base de la rejilla coincidan con los dos agujeros en la parte superior del revestimiento azul.(A)



5 Inserte el doble pin en los dos agujeros en la parte posterior...



6 Empuje el doble pin en todo el recorrido hasta que haga clic en el lugar.



7 Ahora el ABSORPOLE® está listo para su uso y cuélguelo en los ojales sobre las partes corrugadas del panel de la pared del contenedor.

BUFFERS USA™ 

Asegure sus contenedores. Proteja su carga.

Buffers USA Inc.
10180 New Berlin Road
Jacksonville, Florida 32226

Tel: 904-696-0010
Fax: 904-696-0019

Email: sales@buffersusa.com
www.buffersusa.com



8 Tire hacia abajo el gancho hasta que llegue a la base del ojal.



9 Distribuya los ABSORPOLE® uniformemente a ambos lados del contenedor.