

# ABSORPOLE

**CONTROLE SUPERIOR DE UMIDADE PARA CARGA ÚMIDA E SECA EM CONTÊINER.**

## COMO ELE FUNCIONA

1. cloreto de cálcio por detrás de uma grade de absorção remove de forma ativa a umidade do ar.
2. A umidade se transforma em salmoura e é permanentemente armazenada em um coletor de plástico durante toda a viagem—evitando nova evaporação.

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- A tecnologia patenteada cria um ambiente sem dano para a carga úmida e seca dentro do contêiner de transporte—durante toda uma jornada intermodal no mar, em terra e via ferroviária.
- Proporciona maiores margens de segurança para proteger a carga em viagens curtas e longas sob uma ampla faixa de condições.
- O coletor é resistente a impacto para uma maior proteção na eventualidade de movimentação da carga.
- Instalação, remoção e descarte rápido e fácil.

## APLICAÇÃO DE CARGA

Para uso com carga seca tais como bobinas de aço e alumínio, maquinaria e todos os tipos de bens de consumo; bem como carga úmida, tipicamente mercadorias agrícolas tais como forragem, café, cacau, amendoins, feijões e açúcar.

## CONFIGURAÇÃO DE CARREGAMENTO DA CARGA

- Para qualquer tipo de carga engradada ou contêineres com muita carga no interior.
- Mais eficaz com espaço livre de 15 in. — 20 in. (400 — 500 mm) entre o teto e a carga.

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### Unidades Necessárias

<u>Tamanho do Contêiner</u>	<u>Carga Seca</u>	<u>Carga Úmida</u>
20 ft. (6 m)	4-8	8-12
40 ft. (12 m)	8-12	12-20

### Capacidade de Coleta

Até 2 litros de salmoura

### Temperaturas de Trabalho

-4° F a + 150° F / -20° C a + 90° C

### Tamanho

A: (Embalado): 25,2 in. / 640 mm  
(Ativado) 46,8 in. / 1180 mm  
L: 4,5 in. / 116 mm  
P: 1,3 in. / 34 mm

### Peso

3,3 lb. / 1,5 kg

### Descarte:

Fabricado somente com materiais não tóxicos e recicláveis (plásticos PE-PP e Cloreto de Cálcio)

**Como instalar** (Consulte o verso)

# COMO INSTALAR O ABSORPOLE



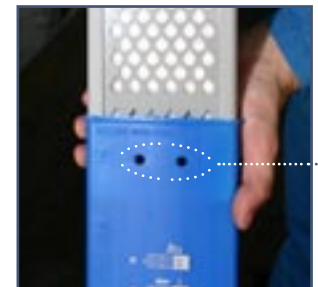
**1** O Absorpole é projetado para ser pendurado nas alças localizadas na parte superior dos painéis da parede do contêiner e para ser usado em qualquer tipo de carga engradada ou contêineres com muita carga no interior.



**2** Rompa o pino duplo preso próximo ao gancho.



**3** Ative o Absorpole puxando o contêiner interno de sal cinza...



**4** até que os dois orifícios na parte inferior da grade coincidam com os dois orifícios na parte superior do invólucro externo azul (A).



**5** Coloque o pino duplo da parte traseira através dos dois orifícios...



**6** E empurre o pino duplo todo para dentro através dos dois orifícios até que ele dê um clique no lugar.



**7** O Absorpole agora está pronto para ser usado pendurando –o nas alças acima das partes corrugadas no painel da parede do contêiner.

**BUFFERS USA INC**

"Os Especialistas em Dispositivos Intermodais"

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

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

Email: [sales@buffersusa.com](mailto:sales@buffersusa.com)  
[www.buffersusa.com](http://www.buffersusa.com)



**8** Empurre para baixo o gancho até que ele fique todo na parte inferior da alça.



**9** Coloque os Absorpoles uniformemente em ambos os lados do contêiner