

# Absorbag

## Excellente capacité d'absorption et muni d'un collecteur d'eau

L'Absorbag tire ses propriétés de la capacité du chlorure de calcium à supprimer rapidement l'humidité dans l'air.

L'Absorbag est facile d'utilisation et spécialement conçu pour occuper peu d'espace de container pour assurer un fonctionnement effectif. La grande performance de l'Absorbag et le taux d'absorption durable garantissent une protection efficace pour les expéditions de longue durée.

### Effet de l'Absorbag

L'Absorbag est activé dès qu'il est sorti de son emballage transparent scellé. Dès son activation, le chlorure de calcium accumulé à la partie supérieure de l'emballage de l'Absorbag (voir photo) commence à absorber l'humidité de l'air du milieu ambiant.

Installez l'Absorbag en suspendant le crochet sur le produit à l'anneau du container. L'humidité absorbée se dissout graduellement en eau salée récupérée par un collecteur d'eau fixé à la partie inférieure de l'Absorbag (voir photo).

Une fois récupérée, l'humidité ne se ré-évapore plus dans l'air.

### Une solution, propriété industrielle

L'Absorbag est protégé par des droits de propriété industrielle, y compris la propriété industrielle américaine numéro 6 273 942 et la propriété industrielle allemande numéro 699 15 476 6.

### Applications types

L'Absorbag est efficace pour tout type de cargaison qui garantit un espace d'au moins

10 cm entre la cargaison et l'Absorbag et pour des cargaisons dont la hauteur n'excède pas 1,5 mètres à partir du plancher du container.



*"We protect your product from moisture"*

## L'Absorbag protège effectivement contre l'humidité:

- Les produits agricoles
- Les produits métalliques et les machines
- Les pièces détachées automobiles
- Les produits textiles et le cuir
- Le bois et le papier
- Les meubles
- Les plastiques et le verre
- Les boîtes de conserve

## Quantité requise

La quantité approximative requise d'Absorbag pour assurer la protection de votre cargaison:

| Capacité container | Container sec | Container humide |
|--------------------|---------------|------------------|
| 20 pieds           | 4-6           | 8-10             |
| 40 pieds           | 8-12          | 16-20            |

La quantité requise est fonction d'un certain nombre de facteurs tels que la durée d'expédition, les conditions climatiques lors de l'expédition, le volume d'air dans le container, le type d'emballage utilisé, le type de cargaison, etc. Nous serions entièrement disponibles pour vous aider à déterminer la quantité exacte d'Absorbag nécessaire pour un besoin donné.

## Destruction

L'Absorbag est utilisé une seule fois et pourrait être détruit comme un déchet ordinaire. Le chlorure de calcium est non toxique et les plastiques de polyéthylène (PE) et de polypropylène (PP) sont recyclables.

## Pourquoi choisir Absorbag?

- Une excellente capacité, mais un petit nombre d'unités requises
- La rentabilité
- La facilité d'utilisation
- L'absence de ré-évaporation de l'humidité absorbée
- La durabilité d'un produit qui protège la cargaison pour toute la durée de l'expédition
- L'économie d'espace de chargement
- Le respect de la protection de l'environnement, absence de matériaux toxiques

## Spécifications du produit:

Dimensions

Longueur: 1,250 mm Largeur: 135 mm

Profondeur: 50 mm

Poids: 1.5 kg

Température milieu ambiant: de -20° C à +80° C

Moyen d'Absorption: chlorure de calcium

(Numéro d'enregistrement CAS10043-52-4)

Capacité d'Absorption : 2,25 litres maximum

Sans DMF – conforme à RoHS – conforme à REACH



Absortech se concentre exclusivement sur les produits et services qui permettent à ses clients d'éviter les dommages créés par l'humidité. Depuis 1991, nous avons développé une gamme de produits et adopté une technologie innovatrice de protection des containers contre l'humidité.

Nous assurons un contrôle exhaustif de la chaîne depuis le développement du produit jusqu'à la fabrication et la livraison de produits de bonne qualité aux endroits qui conviennent.

L'Absorbag fait partie des produits haut de gamme d'Absortech destinés à l'empêchement des dommages causés par l'humidité durant le transport.

Absortech International AB  
 Tryckerivägen 4  
 SE-311 44 Falkenberg, Sweden  
 Téléphone: +46 346 420 70  
 Fax: +46 346 422 22  
 Site web: [www.absortech.com](http://www.absortech.com)  
 E-mail: [info@absortech.com](mailto:info@absortech.com)