



CAPSULES DÉSHYDRATANTES

Le gel de silice à l'intérieur de ces capsules vous assure une protection contre toute forme de détérioration causée par l'humidité, que cela soit durant le transport de votre marchandise ou lors de son stockage.

CAPSULES DÉSHYDRATANTES

La capsule déshydratants gel de silice est un autre type de conditionnement du gel de silice. Elle a la propriété d'absorber efficacement l'humidité et elle est disponible dans de nombreuses tailles. C'est une alternative à nos sachets déshydratants Desi Pak quand la place est réduite.

Cette capsule absorbeur d'humidité prend la forme de comprimés déshydratants constitués d'un boîtier en polyéthylène translucide fermé par un carton poreux, et contenant du gel de silice. Ces comprimés de billes déshydratantes gel de silice existent avec ou sans indicateur de saturation :

- Les comprimés en Polyéthylène blanc sont remplis de gel de silice sans indicateur.
- Les comprimés en Polyéthylène translucide sont remplis de gel de silice avec indicateur de saturation qui passe du orange au blanc cassé.



Simple d'utilisation

Changement de couleur lorsqu'il y a saturation du gel de silice.



Efficace

Absorption de l'humidité optimale lors du transport ou du stockage.



Protection

Une capsule déshydratante non toxique et non corrosive.

Types d'applications

La capsule déshydratante est adaptée aux applications suivantes : Industrie pharmaceutique, industrie alimentaire, appareils auditifs, Industrie mécanique et métallique – Industrie de l'électronique – Industrie chimique – Industrie automobile – Expédition d'aliments secs ou poudres – Tous les produits d'expédition sensibles à l'humidité.



Une protection contre l'humidité efficace.

Comment fonctionne ce déshydratant ?

Cette capsule absorbeur d'humidité contient du gel de silice, son principe de fonctionnement est d'absorber les molécules d'eau dans un emballage étanche. Ses billes déshydratantes vont faire descendre le taux d'humidité relative à l'intérieur d'un emballage fermé.

Le déshydratant gel de silice change de couleur de l'orange au jaune très pâle, voire blanc cassé, quand il est saturé : il devient alors nécessaire de procéder à son remplacement.

Orange : actif

Blanc cassé : saturé d'humidité



Pourquoi choisir le gel de silice ?

Le gel de silice à l'intérieur de ces capsules vous assure une protection contre toute forme de détérioration causée par l'humidité, que cela soit durant le transport de votre marchandise ou lors de son stockage.

C'est une solution contre la corrosion et l'oxydation, la moisissure, le mottage des poudres, la dégradation de petits comprimés effervescents, d'appareils électroniques, de produits alimentaires, réactifs de diagnostic, ...

Il vous offre la possibilité de transporter et stocker en toute tranquillité votre marchandise. En plus d'être efficace, la capsule déshydratante gel de silice est non corrosive. C'est donc le produit idéal pour assurer une garantie du bon état du produit après le transport ou durant le stockage.



Le contrôle du transport...la réduction des sinistres



+33 1 34 87 75 89



contact@tilt-import.com



ZI Saint Mathieu
5, rue des Garennes
F-78550 - HOUDAN



tilt-import.com