Brownell Diatero
European Sales Office
52 bd Maillot
92200 Neuilly sur Seine - France

Tél: +33 (0)9 50 72 40 95 Fax: +33 (0)9 55 72 40 95 Mail: info@brownell.fr www.brownell.fr

## Préservez vos marchandises des dangers de l'humidité!

## Envirogel

L'Envirogel est un gel de silice indicateur. C'est un gel de silice blanc imprégné. Le déshydratant attire et fixe la vapeur d'eau, créant et maintenant ainsi un environnement sec. L'Envirogel change de couleur: Orange/actif à vert/saturé. Le changement de couleur est réversible. Il remplace le gel bleu aujourd'hui abandonné.

Les applications sont très diverses : cartouche déshydratante, séchage, protection de fluide, protection de transformateurs électriques...

Il est utilisé lorsque l'on a besoin au-delà de l'absorption de la vapeur d'eau d'avoir grâce a un simple changement de couleur un indicateur de l'efficacité du déshydratant.

Il est disponible en granulé de 0,5 à 3 mm et 2 à 6 mm, et en bille (sans poussière) de 1 à 5 mm

Saturé, le gel de silice se régénère par chauffage à 120/130°C.





## Produits similaires:



Gel de silice blanc

Taux d'humidité élevé



Argile déshydratante

- Conforme NFH 00320
- Economique



Charbon actif

Absorbe les odeurs



Gel de silice indicateur

Toxique, plus utilisé



Tamis moléculaire

- Taux d'humidité faible
- Absorption rapide



Absorbeur d'éthylène

• Augmente la durée des vie des végétaux



Envirogel®

- Indicateur coloré
- Orange (actif) vert (saturé)



Gel de silice WS

Compatible avec l'eau liquide

Caractéristiques générales :

- Absorption sélective
- Faiblement poussièreux
- Grande capacité



Eurogel

- Indicateur coloré
- Marron (actif)
   Bleu/vert (saturé)



Alumine activé

- Grande résistance mécanique
- sécheur d'air

## Conditionnement:

- De 0,5 kg à 170 kg
- Bidon plastique
- Fût métallique
- Big Bags (900-1000 kg)
- Emballage export/longue durée
- Emballage réutilisable

BROWNELL DIATERO info@brownell.fr