



# HUMISTOP

## ABSORBEUR D'HUMIDITÉ ANTI-POUSSIÈRE

### **PROPRIETES :**

HUMISTOP permet de réguler l'humidité ambiante des locaux par fixation et absorption de l'eau présente dans l'atmosphère située à proximité. Son action est instantanée, dès que l'humidité relative de l'air devient élevée, les granulés hygroscopiques fixent l'eau et se liquéfient progressivement sous forme d'une saumure qui absorbe également l'eau ambiante jusqu'à sa saturation. L'eau ainsi fixée ne s'évapore pas, cette caractéristique permet d'ailleurs d'éviter la formation de poussières sur les sols non liés.

HUMISTOP contribue à améliorer le confort dans les locaux en régulant l'humidité relative à un degré hygrométrique compris entre 40 et 60%.

### **COMPOSITION :**

Sels alcalins à dominante calcique, particulièrement hygroscopique.

<b>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Aspect	Paillettes blanches
Masse volumique	900g/l environ

Éléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

### **UTILISATIONS :**

HUMISTOP assure la protection des matériels électriques et électroniques dans les bâtiments humides, régule l'humidité dans les locaux frigorifiques, chambres froides, caves, locaux de stockages et protège les intérieurs de bateaux, caravanes, mobiles homes, résidences secondaires pendant l'hivernage ou les périodes de non occupation.

### **MODE D'EMPLOI :**

HUMISTOP s'utilise avec l'appareil DESHUMI à déposer dans le local à traiter. Pour information, pour un volume de 100m<sup>3</sup>, prévoir 10 kg de granulés. Pour des locaux plus petits tels que caravanes, mobiles homes, utiliser des poches textiles renfermant 1 kg de granulés et les suspendre au dessus d'un bac ou d'un seau plastique de grande capacité afin de recueillir l'humidité ambiante piégée.

ANTI-POUSSIÈRE : épandre 30 à 50 kg/100m<sup>2</sup> en plusieurs applications de préférence en fin de journée pour bénéficier de l'augmentation d'hygrométrie nocturne.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri de l'humidité. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Éviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants, des lunettes et un matériel de protection approprié. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. Ne pas saupoudrer contre le vent. Éviter le contact avec les métaux et le cuir. L'eau recueillie constitue une saumure de haute salinité, ne pas appliquer aux pieds des végétaux sensibles ni sur les pelouses.