

# Decodry S

## ABSORBANT

- *D'origine minérale. Il se présente sous forme de granulés d'argile calcinée à plus de 1100 ° C. Il ne forme pas de boue glissante, même gorgé de liquides divers.*
- *Est antidérapant, non toxique, sans odeur, et reste inerte chimiquement.*
- *Absorbe 1 litre d'eau pour 1 kg.*
- *Inaltérable, même à saturation, il conserve sa forme d'origine et n'adhère pas aux chaussures. Son balayage est donc facile.*
- *Ininflammable, non abrasif (aucun risque pour le sol ni pour les appareillages), il ne voltige pas dans les locaux.*
- *Figure sur la liste des produits pouvant être en contact avec les denrées alimentaires (Arrêté du 8 septembre 1999).*
- *Assure la sécurité de votre entreprise et de votre personnel, la propreté permanente de vos sols et facilite ainsi vos conditions de travail. Il permet une économie dans vos coûts d'entretien.*
- *Conforme à la norme NF-P 98-190 concernant l'utilisation de produits absorbants sur le réseau routier national.*

### UTILISATIONS :

DECODRY S s'emploie sur les routes, dans les industries alimentaires, les stations-service, les services incendies, etc...

DECODRY S absorbe et protège le fuel, l'eau, le gasoil, les huiles, le sang, les produits pétroliers, les encres, les colles, etc.

### APPLICATIONS :

Répondre une couche de DECODRY S sur les zones à traiter, en fonction de la saturation du produit, l'enlever en balayant ou par aspiration.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : granulés (granulométrie comprise entre 0.31 et 0.75 mm)

Odeur : sans

Couleur : beige doré

Cet absorbant est une argile naturelle (Montmorillonite)

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles