



DRYSORB

ABSORBANT MULTI - SERVICE

- **Composé de terre de diatomée.**
- **Produit inerte et exempt de matières nocives connues.**
- **Le grain est composé d'un nombre très important de pores invisibles qui lui confère son haut pouvoir d'absorption.**
- **Pas de formation de boue après absorption.**
- **Forme anguleuse des grains permettant à l'absorbant de maîtriser le glissement sur les sols (éventuellement verglacés et/ou enneigés). Chaque grain fournit une friction élevée et réduit ainsi les risques de dérapage.**
- **Conforme contact alimentaire et adapté pour une utilisation en milieu alimentaire**

UTILISATIONS :

DRYSORB sert à l'absorption de liquides (huiles, combustibles, produits chimiques, eau...) sur route, dans les usines, aéroports, ateliers, bateaux.

Les risques d'incendie et d'explosion que représentent les liquides combustibles s'en trouvent réduits ainsi que les risques de chute et de glissade dus à la présence de liquides gras sur les sols.

De par ces caractéristiques, il restitue un revêtement sec et non glissant après usage.

Autres utilisations possibles :

- Litières pour animaux,
- Désodorisant de chambres froides,
- Agent stabilisateur pour les plantes,
- Support pour parfum.

MODE D'EMPLOI :

Répandre une couche de DRYSORB sur les zones à traiter.

Comme tout produit absorbant, DRYSORB doit être ramassé après usage et sa destruction doit être effectuée en conformité avec les réglementations et des polluants absorbés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Couleur : rouge/brun

Masse volumique : 505 g/l

pH (solution aqueuse 10%) : 6,5 à 7

Granulométrie : 0,5 à 1,4 mm

Taux d'émission de poussière : < à 0,5% (selon norme P 98-190, Annexe A)

Taux d'adhérence résiduelle : 89%

Température de calcination : > 800°C

Produit ininflammable

Le produit est chimiquement neutre vis-à-vis de tous les liquides à l'exception de l'acide fluorhydrique.

Pouvoir absorbant (norme NF T 90-361) :

- Eau : 137%

- Hydrocarbures : 154%

Produit autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99.

DRYSORB est conforme à la norme NF P 98-190 « Produit absorbants destinés à usage routier ».

N° d'agrément délivré par le SETRA : ABS.2002.14.

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