

REF.030136

ABSORBANT VEGETAL ANTIDERAPANT

Sac de 40 litres (7 kg environ)

Famille 205

Création : 23/02/15

COMPOSITION

- Absorbant issu de granulats d'épicéa et/ou de pin et de bois résineux, rigoureusement sélectionnés et séchés à 500°C puis tamisés et dépoussiérés
- Conforme à la note de service de la DGAL SDHA/N97/N°8081 du 12/05/1997

CARACTERISTIQUES

- Bactériostatique
- Biodégradable à + de 99%
- Absorbe tous les liquides et déjections grâce à son très grand pouvoir absorbant
- Pouvoir antidérapant exceptionnel et sécurité optimale pour les utilisateurs
- Totalement inabrasif (pas de silice, ni d'argile) et chimiquement inerte
- Pas de formation de poussières ou de boues, offre une grande stabilité après absorption
- Ne se délite, ne régurgite pas les produits absorbés
- Humidifié, permet un balayage sans poussières

PROPRIETES PHYSIQUES

- | | |
|--|--------------------------|
| - Granulométrie | de 1800 à 710 microns |
| - Masse volumique | 180 kg/m ³ |
| - Taux d'humidité. | 15% maximum |
| - Pouvoir Absorbant (% de son poids) | 330% (Norme NF T 90-361) |

MODE D'UTILISATION

- Idéal pour les restaurants, épicerie, grandes surfaces, entrepôts alimentaires, boucheries, cantines, collectivités, garages, ateliers...
- Saupoudrer sur les sols rendus glissants et dangereux suite à un déversement de liquides ou de corps gras (eaux usées, sang, graisses, huiles etc...). Il ne doit pas être mis en contact direct avec des denrées destinées à l'alimentation.
- Conformément à la législation, il doit être évacué dès que son utilisation n'est plus indispensable. Il est conseillé de le récupérer après emploi par simple raclage ou aspiration
- Le sac doit être refermé après utilisation afin de prévenir toute contamination extérieure

CONDITIONNEMENT

- Sac de 40 litres
- Palette de 70 sacs

