



Absorbente vegetal ignifugo antiderrapante utilizable en el sector industrial

• Propiedades:

- Muy absorbente, está deshidratado por lo que multiplica su poder de absorción
- Totalmente inabrasivo para los suelos (pintados, azulejados, etc...)
- Es biodegradable
- No contiene silicio
- La evacuación y destrucción no entraña ningún peligro para el medio ambiente
- No se pega ni forma polvo en el suelo
- Se utiliza para la absorción de todo tipo de líquidos (agua, grasas, aceites, etc...) derramados accidentalmente en el suelo
- Evita riesgos de caída en los suelos con carácter deslizante
- Por su carácter ignifugo está permitido su almacenaje en todos los locales industriales

• Características:

Origen	Partículas de celulosa (Pino/Abeto)
Tratamiento	Deshidratación a alta temperatura (900°C)
Poder absorbente	En peso Agua 478% Gasoil 356% Aceite 262 % Acido sulfúrico 104 %
Granulometría	de 1800 a 710 micras. Ausencia de polvo
Masa volumétrica	200 Kg/m ³

• Reciclaje del desperdicio:

Biodegradable	99 %
Incinerable	97 %

• Presentación:

Saco de 40 litros	
Palet de 100 x 120 cm. de 70 sacos	
Almacenamiento	Lugar seco
Conforme a las Normas	NFT 90 361 NFT 90 362