

MAGIC SORB

Permite la limpieza rápida y efectiva de químicos agresivos y altamente viscosos como lo son los aceites y solventes



Bolsa de 25 libras Código 48000

Propiedades Físicas y Químicas

Estado físico: Solido

Forma en que se presenta: Parecido a la arena

Color: Blanco

Olor: Inoloro

Densidad: 2.35 a 20°C

Componentes

Silicato de aluminio (10/100%) CAS 1332-09-8

Ingrediente patentado (0-10%) CAS 7732-18-5

Absorbente súper concentrado

Magic Sorb es una mezcla de minerales inorgánicos inertes. Este producto no contiene componentes peligrosos como está definido por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) y la Administración de salud y seguridad de los Estados Unidos (OSHA).

Ventajas Competitivas

- Reducción efectiva de los costos por desechos.
- Minimiza la exposición de los empleados a vapores peligrosos de los líquidos derramados.
- Particularmente efectivo para químicos agresivos y/o altamente viscosos.

Característica/Beneficios.

- Trabaja con químicos viscosos.
- Limpia derrames instantáneamente y completamente.
- Excelente respuesta para derrames de materiales peligrosos.
- Tamaño de partícula pequeña, facilitando la remoción de residuos de la superficie.
- Pasa la prueba de filtros de pintura para determinar líquidos libres.
- No se requiere enjuague posterior previniendo resbalones y caídas.
- Rapidez y fácil limpieza, reduce tiempo perdido.
- Fórmula especial que no levanta polvo y reduce los problemas de abrasión.
- Reduce los desechos hasta un 75%.
- 2 años de vida en el saco, puede ser resellado después de cada uso.

Aplicaciones

- Absorbe rápidamente grandes cantidades de derrames agresivos ubicándolo estratégicamente en áreas donde puedan ocurrir derrames accidentales, por ejemplo, áreas de almacenamientos de químicos, laboratorios, muelles de carga y equipos de procesos químicos.
- Absorbe rápida y efectivamente pinturas y otros líquidos viscosos, resultando en una superficie seca y segura.
- **NOTA: EXCEPTO ACIDO HIDROFLUORICO.**