

PRODUCTOS ESPECIALES

PETROSORB

CARACTERÍSTICAS

- Absorbe todo tipo de derrame de petróleo y aceites
- Absorbe el aceite del agua
- Es rápido, económico, no tóxico, no abrasivo, y seguro
- Repelente al agua
- 100% natural / biodegradable
- Lo que absorbe no se derrama
- Solidifica aceites, grasas, petróleo sobre el agua
- Fácil de usar y de limpiar
- Producto absorbente usado en alfombras y tapizados
- Puede ser incinerado
- Contiene fibras naturales

PROPIEDADES

Apariencia: Polvo café con fibras irregulares

Gravedad específica: 0.80 gr/cc

No volátiles: 99 %

Solubilidad en Agua: No Soluble

Densidad: (Agua=1) 1.5

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de metales reactivos y ácidos.

Absorción: Una bolsa de 10 lbs. absorbe hasta 10 galones de petróleo

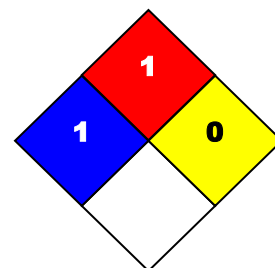
Punto de Ebullición: No Aplica

Inflamabilidad: No Inflamable

Empaque: Bolsa de 10 lbs.

PETROSORB es un polvo grueso que absorbe aceites e hidrocarburos pesados rápidamente en cualquier superficie donde ocurra un derrame. Transforma cualquier derrame de petróleo en una esponja y lo seca al contacto. PETROSORB tiene una capacidad poderosa de encapsulación, eso evita limpiezas costosas y aparatosas, y también no permite que se esparza mas el derrame. PETROSORB se queda en la superficie del agua y no se disuelve, así que puede ser recogido con aspiradora o escoba o recogido con mallas sobre el agua.. También se puede recoger con pala para ser desechado apropiadamente. Cuando se usa en materiales inflamables, mantenga alejado de las llamas, ventile bien el área; controla la fuente del derrame mientras al mismo tiempo agrega PETROSORB. Comenzar alrededor de las orillas del derrame. Agregue suficiente cantidad de PETROSORB para cubrir toda el área del derrame, déjelo varios minutos y recoja. Deshágase por completo del material absorbido siguiendo las regulaciones de desechos de aceites y solventes, si aplica. Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.ChemTron.com



- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación