

BARRERA ABSORBENTE

CÓD: 2532210020567

DESCRIPCIÓN

Mangas de 2,5 mts. Rellenas con fibras orgánicas naturales biodegradables que actúan sobre cualquier tipo de ácidos, hidrocarburos o aceites vegetales. Diseñada para encapsular y absorber derrames o fugas de hidrocarburos y aceites derramados sobre tierra o agua, de una manera mas rápida que los productos existentes hoy en el mercado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto Físico: Manga de color amarillo rellenas de fibras de color azul verdoso.
- No tóxico.
- Peso específico de la Fibra: 0,20
- Punto de Inflamación: 280 – 290 °C Inflamabilidad. (Húmedo) No inflamable.
- Resistencia Química: Aceites, grasas, hidrocarburos, solventes, C12Ca, Sal.
- Humedad: 3%
- Contenido de Ceniza: 4%
- Gravedad Específica: 0,8/0,9
- Materias Inertes: 0,5%
- PH: 7 (Neutro)
- Dimensiones: 2,5 mts. X 8 cms.
- Peso: 2,2 Kg.
- Capacidad de Absorción: Hasta 18 litros.

ANTECEDENTES ADICIONALES Y SUGERENCIAS

Las barreras, para la contención de derrames industriales sobre suelos, permiten:

- Armar piletas de contención evitando que el derrame se propague.
- Fácil de manejar.
- Permite la formación de una cadena de contención para derrames.
- La barrera contaminada mantiene el hidrocarburo encapsulado evitando el escape del mismo.
- Cada barrera puede absorber varias veces su peso.
- Ambientalmente amigable, debido a que no contiene compuestos volátiles tóxicos.
- Peso: 2,5 Kg
- Capacidad de absorción: 17,5 Litros

**STEELPRO**
SAFETY
OIL SPILL RESPONSE

APROBACIONES

- Certificado de Biodegradabilidad y Toxicidad, emitido por Laboratorio de Bio-Tecnología Universidad de Valparaíso.
- Aprobación de uso en Jurisdicción de la Armada de Chile
- Según Resolución D.G.T.M. Y M.M. Ordinario N°12600/05/296/VRS.

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento, están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normativa vigente del mismo.

VICSA informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un período de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo. Por lo cual VICSA no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, almacenamiento o mantenimiento negligente o uso indebido del elemento.

EMPAQUE

- El formato de venta de la barrera 6 unidades.

ADVERTENCIA

Los materiales con poliéster, es recomendable descartarlos en hornos de incineración para su eliminación total.

Se recomienda acatar las normativas medioambientales vigentes de su ciudad o país.

Almacenar en un sitio seco, alejado de fuentes de calor o ignición.