

KIT PARA MAQUINARIA CAMIONES Y CARROTANQUES

CÓD: 2532210020562

DESCRIPCIÓN

Fibras orgánicas naturales biodegradables que actúan sobre hidrocarburo, aceite vegetal y algunos ácidos, de acuerdo a la tabla de compatibilidad de productos. Nueva forma de contener los hidrocarburos, 100% natural y orgánico. Producto biodegradable no tóxico e inerte que tiene la capacidad de absorber y encapsular todo tipo de hidrocarburos y aceites derramados (cualquiera sea su volumen) mucho más rápido que la mayoría de los productos que existen hoy en el mercado, tanto sea sobre superficies de tierra o agua. Después de absorber y de encapsular, tiene la capacidad de biodegradar los hidrocarburos mediante un proceso con bacterias, luego de un período de tiempo que dependerá del hidrocarburo absorbido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto Físico: Bolso resistente color amarillo.
- Contiene: 1 barrera de 2,5 mts., 1 cojín absorbente, 1Kg. Absorbente, 1 par de guantes de nitrilo, 1 overol descartable, 1 mascarilla, 1 bolsa de residuos, 1 chaleco reflectante.
- 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).
- Peso: 15 Kg.
- Dimensiones bolso: 60 cms. X 50 cms.
- Capacidad de Absorción: 98 litros.
- Unidades por caja: 1 Bolso.

EMPAQUE

- Kit tiene formato de venta como 1 unidad kit (Bolso).



ANTECEDENTES ADICIONALES Y SUGERENCIAS

- Ambientalmente amigable, debido a que no contiene compuestos volátiles tóxicos.
- Fácil de manipular.
- Ideal para el uso industrial, en equipos de maquinarias, talleres mecánicos en general.
- La fibra puede absorber varias veces su peso.

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.

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.