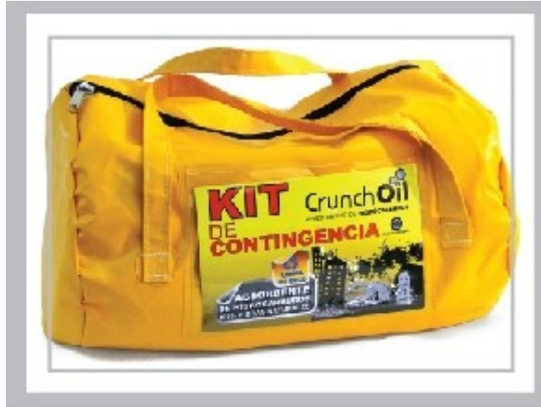


ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS CRUNCH OIL HOJA COMERCIAL



KIT DE CONTINGENCIAS K3000 (ex K1000).

Está compuesto por un SOCKS para la contención de los derrames industriales sobre suelos, puesto que permiten armar piletas de contención evitando que el derrame se propague. Un PILLOW GARAGE: es almohadilla con fundas de polipropileno rellenas de fibras orgánicas naturales, para ser utilizada en los derrames sobre tierra, pérdidas de aceite de mantenimientos de maquinarias o motores, actuando como colectores de aceite e hidrocarburos en general. Absorbe y encapsula varias veces su propio peso. 1Kg LOOSE FIBER: Fibras orgánicas naturales Biodegradables que actúan sobre cualquier tipo de Hidrocarburo o aceite vegetal, dos pares de guantes de Nitrilo descartables y bolsa para disposición de material

Propiedades Físicas

Aspecto Físico	Fibras de color azul verdoso.
Peso específico	0.20 – 0.22 PH 7 (Neutro)
Punto de Inflamación	280 – 290 °C Inflamabilidad (húmedo) No inflamable
Resistencia química	aceites, grasas, hidrocarburos, solventes, Cl ₂ Ca, sal.
Incompatible	ácidos.
Humedad	5 %
Contenido de cenizas	4 %

Aplicaciones y Ventajas

Kit de contingencias: para ser usados en vehículos de carga, Camiones de combustible, camionetas mineras

- Es imprescindible llevar en su automóvil un kit de emergencia y si cuenta con más de un automóvil, es recomendable contar con un kit de emergencia en **cada uno** de sus vehículos, camionetas, camiones o vehículos recreativos
- Es compatible con gran variedad de sistemas a base de agua.
- Ambientalmente amigable, debido a que no contiene compuestos volátiles tóxicos.
- No tóxico.
- Fácil de manejar
- Las concentraciones a utilizar dependerán del uso que se pretenda dar al producto.

Limitaciones

No pueden emplearse en medios donde exista la presencia de ácidos. Pueden desencadenarse reacciones peligrosas.

Empaque y Almacenamiento

- En un bolso de PVC Amarillo resistente y lavable.