

MANTA GIGANTE

MANTA PROTECTORA PARA DERRAMES DE HIDROCARBUROS

La Manta Absorbente es una combinación de nueve capas de paños no tejidos, las cuales unidas entre sí forman un efecto de celdas compactadas otorgándole al producto una alta capacidad de absorción y retención.

Diseñada para retener grandes volúmenes de aceites y proteger los suelos de contaminación, a su vez le otorga al usuario un ambiente de trabajo más limpio ordenado y seguro.

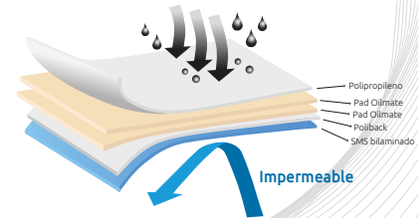
Se orienta a trabajos de mantenimiento preventivo de equipos de gran tamaño como palas hidráulicas, camiones mineros y perforadoras, convirtiéndose en una herramienta indispensable para el personal técnico.



[BARRON VIEYRA tiene capacidad de aumentar el nivel de absorción en esta manta según los requerimientos del cliente.]

ATRIBUTOS

- Tamaño: 1,50 x1,50 m
- Gramaje total: 700 ±10 g/m²
- Peso: 2,1 kg
- Espesor: 6 mm
- Absorción: 13 litros. Método de ensayo: ISO 9073-6:2000
- Capacidad de absorción de líquidos (hidrocarburo): 5 veces su peso.



BENEFICIOS

- Versátil, puede moverse con facilidad y al juntarlas pueden cubrir grandes áreas de trabajo.
- Muy segura, no genera charcos de aceite logrando áreas de trabajo más limpias y ordenadas.
- Fácil de disponer, al finalizar el trabajo sólo requiere ser doblada para su disposición final.



Formato de venta: Caja con 3 unidades

Presentación: Bolsa individual

FORMATO

MANTA GIGANTE 1.5m x 1.5m, Pack de 3 uds. c/Bolsa Envase PP

La información que contiene esta ficha fue elaborada por Barron Vieyra Internacional Spa y se ofrece gratuitamente a sus clientes para el uso del personal técnicamente calificado. La información se acredita como confiable sin embargo, no representa una garantía expresa o implícita respecto a su exactitud o corrección. Barron Vieyra Internacional no se responsabiliza por las variaciones de los resultados que pudiesen presentarse.

