

PAÑOS ABSORBENTES DE HIDROCARBUROS

DESCRIPCIÓN

Estos paños absorbentes son la alternativa más conveniente para el control de derrames que se produzcan sobre suelos industriales, concreto o agua. Sólo absorben fluidos derivados del petróleo, tales como, aceites, solventes y repelen el agua.

Están formados por una gruesa capa de fibras de polipropileno soplado por fusión y dos capas superficiales que se unen por ultrasonido que evitan en gran medida el desprendimiento de pelusas. En ambas capas, los puntos de fusión (hoyuelos) aceleran la absorción de los hidrocarburos para un trabajo más eficiente. La tecnología aplicada en su construcción permite que mantengan la forma incluso cuando están completamente saturados de aceite.

CARACTERÍSTICAS

- Reutilizables.
- Súper absorbentes.
- Aptos para absorción de aceites y derivados de hidrocarburos.
- Flota sobre el agua (flotabilidad positiva).

APLICACIÓN

Su tamaño es muy versátil, permite alcanzar zonas de difícil acceso y pueden ser colocados debajo de máquinas o llaves de paso para absorber fugas de aceite.

En agua colocar los paños absorbentes sobre el derrame, dejar actuar por unos minutos, estrujarlos para volver a usar o si no, desechar.

ALMACENAMIENTO

Deben almacenarse en un lugar seco, ventilado, alejado de fuentes de calor y de la luz directa del sol.

Apilar una altura máxima de cinco paquetes.



Tamaño	Unidad venta	Absorción
40 x 50 cm	Paquete 100 unidades	≥ 90 lt / paquete

La capacidad absorbente real variará según la viscosidad del fluido, la gravedad específica y la temperatura ambiente del lugar de trabajo.
Medidas aproximadas.

Código	Producto
172821	CAJA PAÑOS ECOPAD HIDROCARBURO(100UN)