

# PLACAS ABSORBENTES PARA HIDROCARBUROS, PRODUCTOS ORGÁNICOS DERIVADOS DE HIDROCARBUROS, AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS A BASE DE AGUA



## ABSORBANT PP GRIS

ABSORBENTES

**ACCIÓN**  
• Absorber

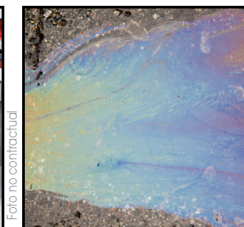
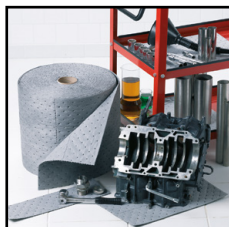
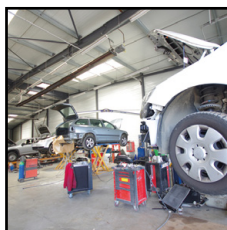


Foto de contractid



### INNOVACIÓN:

■ Placas en fibras de polipropileno que permiten actuar en caso de vertido accidental y absorber todo tipo de líquidos de forma urgente en todos los suelos.

■ **ULTRA ABSORBENTE:** 18 veces su peso de aceite.

■ **ULTRA RESISTENTE:** formado con puntos de pespunte que aumentan la solidez y la resistencia, impiden que se deshile y aceleran la absorción de los líquidos.

■ **PRÁCTICO:**

- Su color gris oscuro disimula mejor la suciedad y permite un uso más prolongado.
- Se pueden cortar de la forma deseada.

### PROTECCIÓN:

■ Las hojas no se deshacen, incluso cuando están totalmente saturadas.

■ Hojas fáciles de colocar y de recuperar, gracias a su ligereza extrema.

### CONSEJO:

■ Absorben aceites, líquidos de refrigeración, solventes, agua, productos químicos.

■ Adaptadas para recuperar líquidos diversos debido a rebosamiento, escape, goteo debajo de una máquina.

■ También permiten limpiar los suelos, las encimeras de mostradores o las herramientas, y pueden servir de trapos para secado.

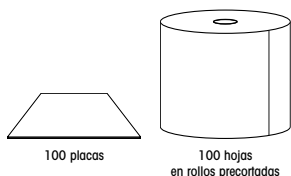
### MODO DE EMPLEO:

■ Disponer la hoja encima del líquido por absorber.

### CARACTERÍSTICAS:

- Estado físico: placas o rollos.
- Color: gris.
- Dimensiones de las placas: 41 x 51 cm.
- Ya sea 100 placas por paquete.
- Peso: 8,2 kg - 380 g/m<sup>2</sup> ± 40.
- Capacidad de absorción: 121 litros.
- Dimensiones del rollo: 46 m x 38 cm.
- Ya sea 100 piezas por rollo.
- Peso del rollo: 6,8 kg - 380g/m<sup>2</sup> ± 40.
- Capacidad de absorción: 102 litros.

### ENVASES:



100 placas

100 hojas  
en rollos precortadas