

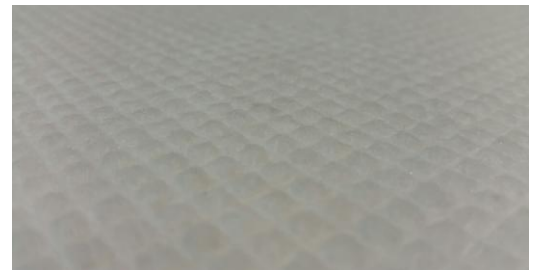


Absorbentes

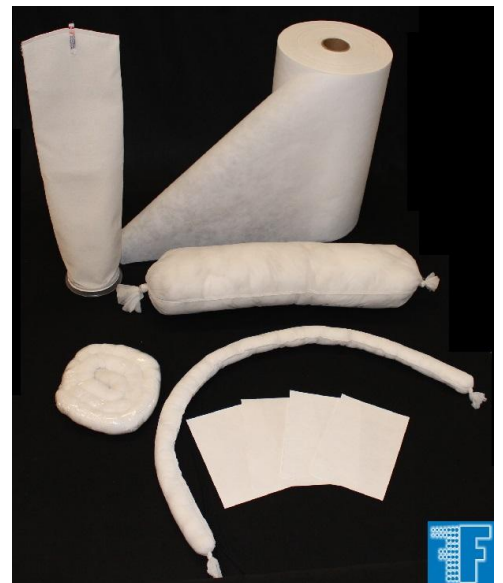
Hidrocarburos

Combustibles	Aceite	Agua	Alcalis	Acidos

- Tela en rollo o paños
 - Diseñadas con una superficie rugosa, llena de cavidades que acelera la absorción y facilita la tarea de limpieza.
 - No genera polvo
 - Color: Blanco
 - Ancho máximo de la bobina: 1 m
 - Largo máximo recomendado para su uso habitual: 50 m
 - Paños: A pedido del cliente
 - Peso promedio: 160 gr/m²



- Booms
 - Barrera absorbente de diámetros y longitudes a pedido del cliente
 - Recomendado para delimitar zonas de derrame, tanto sobre el agua como para contener pérdidas habituales u ocasionales en máquina, cargas de combustible, trasvase de hidrocarburos, etc.
 - Medida recomendada para contener derrames en el suelo: ø60 x 1500 mm



- Capacidad de absorción
 - Aceite SAE 20: 10 veces
 - Nafta Super : 18 veces
- Principales características:
 - Practicidad
 - Notable reducción en los costos de deposición final de residuos peligrosos gracias a su gran capacidad de absorción.
 - Flota y absorbe los hidrocarburos sobre nadantes.
 - Gran compatibilidad química
 - Permite recuperar el producto absorbido
 - **Fabricación Nacional.**



FILTRON S.R.L.

Belisario Roldán 2227 - Parque Industrial La Reja (1744)
La Reja, Moreno - Buenos Aires - Argentina
Tel/fax : 0054-237-405-3737/8/9/40
www.filtronsrl.com.ar



Absorbentes

Químicos

Combustibles	Aceite	Agua	Alcalis	Acidos
				

- Tela en rollo o paños
 - Diseñadas con una superficie rugosa, llena de cavidades que acelera la absorción y facilita la tarea de limpieza.
 - No genera polvo
 - Color: Amarillo
 - Ancho máximo de la bobina: 1 m
 - Largo máximo recomendado para su uso habitual: 50 m
 - Paños: A pedido del cliente
 - Peso promedio: 160 gr/m²

- Booms
 - Barrera absorbente de diámetros y longitudes a pedido del cliente
 - Recomendado para delimitar zonas de derrame para contener pérdidas habituales u ocasionales en máquina, cargas de combustible, trasvaso de hidrocarburos y productos químicos.
 - Medida recomendada para contener derrames en el suelo: ø60 x 1500 mm



- Principales características:
 - Practicidad
 - Notable reducción en los costos de deposición final de residuos peligrosos gracias a su gran capacidad de absorción.
 - Gran compatibilidad química
 - Capacidad de absorción de productos químicos: 8 veces su propio peso.
 - Permite recuperar el producto absorbido
 - **Fabricación Nacional.**



FILTRON S.R.L.

Belisario Roldán 2227 - Parque Industrial La Reja (1744)
La Reja, Moreno - Buenos Aires - Argentina
Tel/fax : 0054-237-405-3737/8/9/40
www.filtronsrl.com.ar