



## Absorbentes Basic Oil

**Nuestro absorbente económico solo para aceite.**

- Polipropileno meltblown solo para aceite.
- Absorbe líquidos a base de petróleo y repele el agua.
- Flota de forma indefinida incluso cuando está saturado de aceite.
- Construcción económica de una capa.
- Perforado para ayudarle a reducir desperdicio, usando solo lo necesario.
- Con hendiduras para adicionar durabilidad y reducir pelusa.
- Todos los absorbentes Basic para aceite están empacados en una bolsa transparente para simplificar la identificación de absorbentes en su planta.

### Resumen del producto

<b>Líquidos absorbidos:</b>	Aceites, refrigerantes, solventes y líquidos a base de aceite
<b>Durabilidad:</b>	✓
<b>Pelusa:</b>	Alta acumulación
<b>Absorbencia:</b>	Peso ligero y pesado
<b>Costo:</b>	\$

### Aplicaciones recomendadas

- Derrames marinos y ambientales
- Para aplicaciones solo con aceite en la industria general
- Manufactura
- Impresión
- Transporte
- Respuesta a derrames y emergencias
- Guardia costera
- A bordo de buques
- Plataformas petrolíferas en altamar



No. de catálogo	Tipo	Medida	Perforado	Factor de absorbencia (gl/g)	Cap. de absorbencia (gal)	Peso de envío (lbs)	Cant/ Tarima	Cantidad
<b>Toallas Basic Oil</b>								
BPO100	Toalla pesada	15"x17"	Sí, 7.5"	18	20.5	8.5	30	100/pqt.
BPO200	Toalla peso ligero	15"x17"	Sí, 7.5"	18	34	13.7	18	200/pqt.
BPO500	Toalla peso ligero	15"x17"	Sí, 7.5"	18	17	7	30	100/pqt.
<b>Rollos Basic Oil</b>								
BRO150	Rollo pesado	30"x150"	Sí, cada 30"	14.5	38	19.5	18	1/pqt.
BRO152	Rollo pesado	15"x150"	Sí, cada 30"	14.5	38	19.5	18	2/pqt.

\*Los absorbentes Basic para aceite están empacados en una bolsa transparente.



### Perforaciones - Le ahorran tiempo y dinero.

Los absorbentes perforados le permiten seleccionar fácil y rápidamente el tamaño ideal para su derrame. Elija una sección pequeña para derrames chicos, o una sección más grande para derrames más grandes. Opciones de múltiples tamaños significa menos desperdicios, ya que solo se usará lo necesario.

