

3M Absorbentes Industriales



Mantenimiento



Petróleo



Químicos

3M *Innovación*



Absorbentes de Mantenimiento

Los Absorbentes de Mantenimiento 3M, están indicados para absorber derrames y goteos accidentales o rutinarios de aceites, lubricantes y otros líquidos industriales no agresivos en forma limpia, segura y eficaz. Son ligeros y muy rápidos de utilizar. Además, tienen un alto poder de absorción (hasta 25 veces su propio peso), absorben la mayoría de los fluidos rápidamente y tienen una gran duración.

Limitaciones de uso: Los Absorbentes de Mantenimiento 3M no están indicados para absorber líquidos agresivos. En este caso, utilice los Absorbentes Químicos 3M.

Beneficios de los Absorbentes de Mantenimiento 3M:

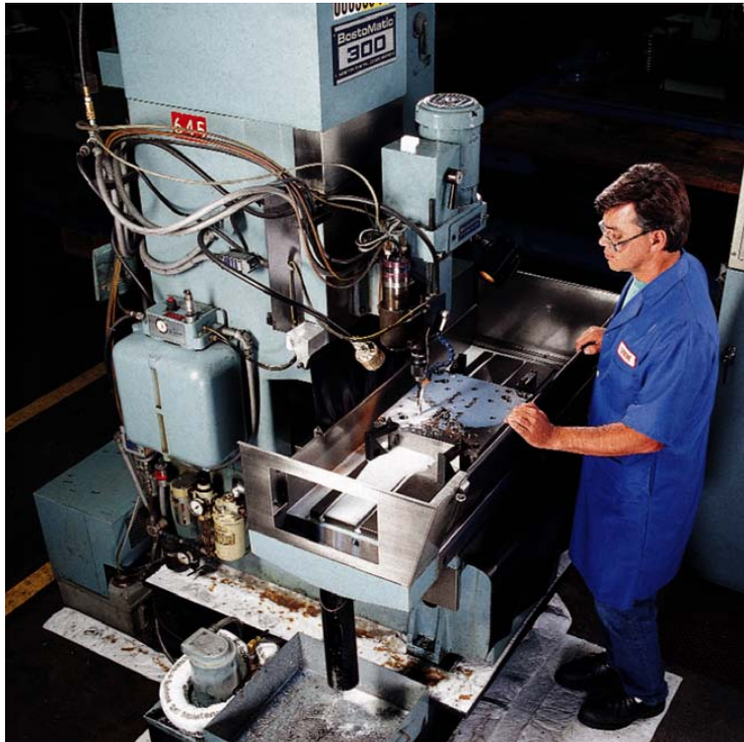
- Mantienen un entorno de trabajo limpio y seguro.
- Muy fáciles de usar y recuperar.
- Reducen el riesgo de contaminación de los productos acabados.
- Reducen el riesgo de daño en maquinaria de valor.
- Minimizan los residuos.

Descripción del producto

Los Absorbentes de Mantenimiento 3M están constituidos por fibras sintéticas inertes, principalmente de polipropileno y poliéster. Están disponibles en una gran variedad de formatos, son muy ligeros y no producen polvo. Tienen una alta capacidad de absorción que minimiza la cantidad de material de residuo.

Color:

Gris claro. Se oscurece al mojarse, indicando así el nivel de saturación.



Guía de Selección

• Multiformato:

Combina cuatro formatos diferentes en una sola presentación. Utilizado tal como viene, actúa como minicordón. Desdoblado una sola vez, como una almohadilla. Abierto completamente está listo para ser usado como hojas o rollo.

Se suministra en una caja dispensadora y el absorbente está perforado a intervalos de 40 cm con el objeto de simplificar el corte al tamaño que se requiera.

• Hojas:

Diseñadas para colocar alrededor del área de trabajo, en la maquinaria o alrededor de ella para recoger acumulaciones de líquidos o goteos, las hojas tienen una gran capacidad de absorción y son fáciles de usar.

Las medias hojas tienen el doble de espesor y son más efectivas en espacios limitados para limpiar pequeños derrames y secar la maquinaria.

• Rollos:

Los rollos son perfectos para cubrir grandes superficies. Pueden ser cortados para adaptarlos a cualquier rincón, son útiles para forrar cajones y bancos de trabajo.

• Minicordones:

Los minicordones son ideales para colocar alrededor de la base de la maquinaria o equipos que tengan fugas para contener y absorber aceites y fluidos de corte.

Disponibles en varios largos.

• Almohadillas:

Tienen gran capacidad de absorción, por lo tanto pueden utilizarse para controlar el derrame en el origen. Son resistentes al desgarro y pueden dejarse actuando durante largos períodos de tiempo.

• Cubierta de Tambor:

Se componen de un círculo y una base para evitar derrames y manchas tanto en la parte superior de los bidones como a su alrededor.

• Alfombras:

Para utilizar en pasillos cerca de máquinas que gotean, las Alfombras Absorbentes de 3M tienen gran capacidad de absorción de aceites y grasas de vehículos, zapatos y maquinaria. Son muy resistentes al desgarro. Mantienen el suelo limpio y seguro.

Existe una versión con revestimiento inferior de vinilo para evitar la contaminación del suelo cuando la alfombra está saturada.

Producto	Código	Descripción
	M-PD1520DD Nuevo	Paños 39,4 cm x 51,5 cm Absorbe (1,42 lt/paño)
	M-FL550DD	Tira plegada de 12,7 cm x 15,2 m Absorbe 39,74 lts c/u
	M-RL38150DD Nuevo	Rollo 95 cm x 45,7 m Absorbe (288,8 lt/rollo)
	M-RL1550DD	Rollo 39,4 cm x 45,7 m Absorbe (117,8 lt/rollo)
	M-MB308	Minicordón 7,6 cm x 2,4 m Absorbe (7,57 lt/cordón)
	M-PL715	Almohadilla 17,8 cm x 38,1 cm (2,48 lts/almohadilla)
	M-MB304	Minicordón 7,6 cm x 1,2 m Absorbe (3,8 lt/cordón)



Absorbentes de Petróleo

Para el control de derrames de hidrocarburo en agua o en tierra. Los Absorbentes de Petróleo 3M son hidrofóbicos (repelen el agua) y, por lo tanto, son adecuados para absorber hidrocarburos en áreas donde el agua también puede estar presente, como por ejemplo en zonas exteriores. Su aplicación más común es la de contención y absorción de manchas de hidrocarburos en la superficie del agua o en emulsiones.

No se disgregan ni se hunden cuando están saturados de hidrocarburo, pudiéndolos recuperar y desechar fácilmente. La recuperación del producto absorbido es segura, fácil y rápida.

Descripción del producto

Están constituidos por fibras sintéticas inertes, polipropileno principalmente en la serie "T" y polipropileno y poliéster en la serie "HP". Están disponibles en una gran variedad de formatos, son muy ligeros y no producen polvo. Tienen una alta capacidad de absorción, lo que minimiza la cantidad de material para desecho. Los productos HP antiestáticos tienen una superficie de polipropileno disipadora de cargas y vienen envasados en una bolsa del mismo material.

Color:

Blanco en los rollos y hojas y rojo anaranjado en los cordones y almohadillas.



Guía de Selección

• Cordones:

Se unen entre sí para formar barreras y se enganchan por los extremos a las orillas de los ríos o estanques para contener, canalizar y absorber manchas de hidrocarburos. Pueden utilizarse en puertos, ríos o cualquier otra superficie acuosa.

• Almohadillas:

Se utilizan para absorción de grandes cantidades de hidrocarburos en tierra o en agua. Son especialmente efectivos en desagües donde se utilizan como interceptores.

• Hojas:

Son de un formato muy flexible. Se utilizan principalmente sobre el agua para remover grandes superficies de hidrocarburo. También son muy efectivas para limpiar superficies.

• Rollos:

Para una rápida cobertura de grandes superficies de agua, ya que pueden extenderse hasta la longitud deseada. También se utilizan para colocar encima piezas mecanizadas y evitar el goteo de aceites.

• Banda conformable:

Se utiliza como "barrido" de limpieza superficial final en aguas tranquilas

• Particulado:

Absorbente en forma de partículas para absorción de aceites en tierra o en aguas tranquilas, donde no haya presencia de viento.

• Minicordones:

Se utilizan principalmente en la contención de derrames en tierra.

• Productos antiestáticos:

Los absorbentes HP antiestáticos se recomiendan para uso en ambientes de bajas temperaturas y baja humedad, donde es necesario evitar la formación de cargas eléctricas.

• Multiformato:

Combina cuatro formatos en una misma presentación. Utilizado tal como viene, actúa como minicordón. Desdoblado una sola vez, como una almohadilla. Abierto completamente está listo para ser usado como hojas o rollo. Lo cual significa menos stock de producto.

Se suministra en una caja dispensadora y el absorbente está perforado a intervalos de 40 cm con el objeto de simplificar el corte al tamaño que se requiera.

Producto	Código	Descripción
	T-210 Nuevo	Material Particulado para Hidrocarburos 12 lbs c/ Bolsa Absorbe 133 lts / bolsa
	HP-156	43,2 x 48,2 cm x 5 mm Absorbe 1,42 lts / Paño
	HP-256	43,2 x 48,2 cm x 10 mm Absorbe 2,5 lts / Paño
	HP-556	43,2 x 48,2 cm x 5 mm Absorbe 1,42 lts / Paño
	HP-557	Paño resistente a la ESTATICA 86,4 x 96,5 cm x 5 mm Absorbe 5,68 lts / Paño
	HP-255	43,2 x 48,2 cm x 10 mm Absorbe 2,5 lts / Paño
	P-FL550DD	Tira plegada de 12,7 cm c 15,2 m Absorbe 39,74 lts c/u
	P-SKFL31	El tambor contiene: 2 tiras plegadas, 30 paños, 3 bolsas para disposición temporaria Absorbe 117 lts.
	HP-100	96,5 cm x 44 m Absorbe 283 lts / Rollo
	T-280	Ø 25,0 cm (12,5 cm c/u) x 3 m Absorbe 76 lts / Cordón
	T-270	Ø 20 cm x 3 m Absorbe 76 lts / Cordón



Absorbentes Químicos

Los Absorbentes Químicos 3M son la solución perfecta para controlar derrames de líquidos peligrosos. Disponibles en una gran diversidad de formatos (incluidos los kits para derrames), tienen una gran capacidad de absorción que los hace indicados para absorber una gran variedad de líquidos, incluso agresivos como los ácidos y álcalis. Más importante aún, los Absorbentes Químicos son seguros y rápidos de colocar, lo que es fundamental en una emergencia.



Beneficios de los Absorbentes Químicos 3M:

- Proporcionan seguridad en el lugar de trabajo.
- Inmediata respuesta a derrames de productos químicos.
- Rápida y efectiva contención y limpieza.
- Adecuados para la gran mayoría de los productos químicos.
- Fáciles de desechar.

Descripción del producto

Los Absorbentes Químicos 3M están constituidos por fibras sintéticas inertes, principalmente de polipropileno. Están disponibles en una gran variedad de formatos, son muy ligeros y no producen polvo. Tienen una alta capacidad de absorción que minimiza la cantidad de material de residuo.

Color: Amarillo. Altamente visible.

Guía de Selección

• Minicordones:

Para rodear y contener los derrames. Previenen la expansión de la mancha.

• Almohadillas:

Para absorción de grandes volúmenes de líquidos. También se utilizan para tapar agujeros.

• Hojas:

Pequeños derrames o limpieza final de residuos.

• Rollos:

Para cubrir grandes áreas. Pueden cortarse al tamaño deseado.

• Particulado:

Absorbente en forma de partículas para ser diseminado por la superficie del derrame.

• Multiformato:

Toda la versatilidad del multiformato más la resistencia química. Ofrece alta capacidad de absorción y se coloca rápidamente; puede ser utilizado como cordón almohadilla, hoja o rollo. Las perforaciones cada 40 cm permiten seleccionar la longitud que se necesita minimizando pérdidas.

• Kits de derrame:

Para una intervención rápida en caso de derrame accidental. Contienen bolsas para la recogida de desechos y elementos de señalización de advertencia.

Producto	Código	Descripción
	P-500 Nuevo	Material Particulado para Químicos 12 lbs c/ Bolsa Absorbe 53,2 lts / bolsa
	P-110	Paños 28 cm x 33 cm Absorbe (0,32 lt/paño)
	C-SKFL31	El tambor contiene: 2 tiras plegada, 30 paños, 3 bolsas para disposición temporal Absorbe 117 lts.
	C-FL550DD	Tira plegada de 12,7 cm x 15,2 m Absorbe 39,74 lts c/u
	P-190	Rollo 48,3 cm x 30,5 m Absorbe (53,2 lt/rollo)
	C-RL38150DD Nuevo	48,3 cm x 60 m Absorbe 288,8 lts / Rollo
	SRP-Chem Nuevo	Kit para productos Químicos Caja x 3 Kit Absorbe 15,2 lts / kit

ADVERTENCIA  

No manejar y desechar correctamente los absorbentes contaminados con materiales peligrosos puede causar serios daños físicos o la muerte y/o daños ambientales. Para un manejo adecuado, consulte la Hoja de Seguridad de Materiales del material absorbido, las normas de seguridad y salud aplicables. Consulte a su supervisor o llame a 3M Argentina al (011) 4339-2429 o envíe un e-mail a 3msyso@mmm.com.

Para reducir el riesgo de serios daños físicos o la muerte, siempre use protección respiratoria y ropa de seguridad apropiada para manejar el material que se va a absorber. El transporte y eliminación de los absorbentes utilizados deben cumplir con todas las leyes y regulaciones nacionales, provinciales y municipales aplicables.

PRECAUCIÓN: Los absorbentes pueden causar resbalones o caídas cuando se usan en el piso. No camine sobre los absorbentes ni los aplique en áreas de alto tránsito.



Argentina S.A.C.I.F.I.A
División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental
Olga Cossetini 1031 Cdad. de Bs As CP C1107CEA
Conmutador: (5411) 4339-2400 e-mail: 3msyso@mmm.com

3M *Innovación*