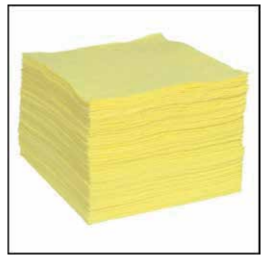


Paños HazMat unidos sónicamente #YPB100H - 15" x 19", 100 paños/paquete



Cuando se derramen líquidos peligrosos, use los absorbentes HazMat para una respuesta rápida y eficiente. Estos paños de polipropileno MeltBlown absorben rápidamente ácidos, bases y fluidos desconocidos.

El poder del HazMat: El material de 100% polipropileno absorbe rápidamente casi cualquier tipo de líquido cáustico, peligroso o desconocido – incluyendo bases, ácidos, solventes y químicos. Con código de color amarillo de seguridad para una rápida identificación; para saber exactamente qué es lo que está agarrando en caso de una emergencia por derrame.

De rápida acción para respuestas rápidas: Una capa de polipropileno MeltBlown crea un área superficial alta que le permite al material unido sónicamente absorber rápidamente los líquidos al contacto antes de que se puedan esparcir.

Alta absorción: El ensamblado al azar de poli fibras MeltBlown crea una capa alta que absorbe rápidamente grandes volúmenes de líquido.

Los puntos de la unión ultrasónica mantienen el paño intacto: Los puntos de la unión ultrasónica fusiona las capas juntas – Hace que mantengan su forma aun cuando está totalmente saturado. La capa superior de material termosoldada libre de pelusas brinda una fortaleza extra. Los "hoyuelos" añaden un poder de absorción extra.

La perforación ahorra dinero: La capa superior termosoldada permite mejores perforaciones y arranques más limpios y sencillos. Los paños están calados verticalmente en 7.5".

Especificaciones YPB100H

Dimensiones: 15" A x 19" L

Dimensiones de empaque: 16" A x 19" L x 15"Alt.

Vendido como: Paquete por 100 paños

Color: Amarillo Composición: Polipropileno

Absorbencia: Hasta 29.1 galones por paquete

Absorbencia

por:

Hasta 37.25 onzas por paño

por paleta: 30

Peso base: Pesado

Incinerable: Sí

Especificaciones de equivalencias métricas

Dimensiones: 38.1 cm A x 48.3 cm L

Dimensiones de empaque: 40.6 cm A x 48.3 cm L x 38.1 cm Alt.

Absorbencia: Hasta 110.1 L. por paquete

Absorbencia por: Hasta 1.1 L. por paño







Información técnica YPB100H

Advertencias y restricciones:

No se conocen advertencias y restricciones para este producto.

Regulaciones y cumplimiento:

49 CFR 173.3(c)(2) - El área entre un contenedor y un contenedor de salvamento usado para empaquetarlo debe tener "suficiente acolchado y material de absorción para prevenir el movimiento excesivo del paquete dañado y para eliminar la presencia de cualquier líquido libre al momento de que el contenedor de salvamento es cerrado."

40 CFR 263.31 - Los transportistas "deben limpiar cualquier descarga de residuos peli grosos durante el transporte... de modo que la descarga de residuos peligrosos ya no representen un riesgo a la salud humana o al medioambiente."

29 CFR 1910.1450(e) - La OSHA requiere materiales para contención y limpieza de derrames en laboratorios para reducir la exposición ocupacional a químicos peligrosos.

19 CFR 1910.120(j)(1) - Bajo un requerimiento de OSHA, "tambores de salvamento especificados por DDT o contenedores y cantidades adecuadas de los absorbentes apropiados deben estar disponibles y ser usados en áreas donde puedan ocurrir derrames, fugas o rupturas."

Documentos técnicos:

(Disponibles en spilltech.com)

Hoja de Datos del Producto (PDS) Hoja de Datos de Seguridad del Material (MSDS) Compatibilidad Química (CCG)



