

## HOJA DE DATOS TECNICOS

**Revisión:** junio 2017.

**No. producto:** 107806

**No. parte:** SKH-PP

**Nombre:** Kit Portátil Hazwik® para químicos



### DESCRIPCION.

El kit de derrames para químicos Hazwik® portátil y económico cuenta con una bolsa de PVC de alta visibilidad, resistente al agua, químicos e intemperie. Los productos de contención de derrames de SPC ayudan a preparar y proteger cualquier instalación de soluciones por accidentes inesperados y críticos, como químicos, pinturas, solventes y otros fluidos.

El kit portátil es fácilmente desplegable y tiene una capacidad de retención de hasta 5 galones. Manténgalo en laboratorios y áreas de almacenado de químicos, solventes, pinturas entre otros líquidos pequeños para el despliegue de emergencias, particularmente donde el derrame pueda llegar a contaminar el medio ambiente. Tanto para respuestas a emergencias como el mantenimiento rutinario y de seguridad, usted evitará que los empleados se alejen de su área de trabajo a otros lugares de la planta para encontrar los materiales absorbentes que necesitan en ese instante.

### ESPECIFICACIONES.

Característica	Sistema inglés	Sistema métrico
Configuración	Kit	
Tipo	Químicos	
Clasificación	Derrames de tamaño pequeño	
Tecnología	MBPP	
Capacidad de absorción	5 gal	18.9 L
Peso de paquete	24 lb	10.9 Kg
Cantidad	1 kit	

Contiene:

- 10 tapetes 15" x 19" (38.1 cm x 48.3 cm)
- 2 barreras 3" x 4' (7.6 cm x 1.2 m)

## HOJA DE DATOS TECNICOS

- 1 bolsa de desecho
- 1 par de guantes de nitrilo
- 1 googles
- 1 hoja de instrucciones.

### APLICACIONES

Es ideal la absorción líquidos industriales en cualquier parte de la planta. En talleres de mantenimiento y áreas de producción. En almacenes y lugares donde se concentren pequeñas cantidades de líquido.

### TEMPERATURA DE SERVICIO

Menor a 100°C (212°F).

### MARCAS

Hazwik® es una marca registrada de Bradyworldwide Inc.

### NOTA:

Todos los valores mostrados son promedio y no se deben utilizar para propósitos de especificación. Los clientes que deseen desarrollar especificaciones o los criterios del funcionamiento para los usos específicos del producto, deben ponerse en contacto con un representante Brady para la información adicional. La información de conformidad del producto se basa en la información proporcionada por los proveedores de las materias primas usadas por Brady para fabricar este producto, o basadas en los resultados de medición de los métodos analíticos reconocidos que utilizan terceros, o laboratorios independientes. Por ello, Brady no hace representaciones o garantías independientes, expresas o implícitas, y no asume ninguna responsabilidad con respecto al uso de ésta información.

### GARANTIA

Los productos de Brady se venden bajo el entendido de que los compradores los probarán en condiciones de uso real y determinar por sí mismos su capacidad de adaptación a los usos previstos. Brady garantiza a los compradores que sus productos están libres de defectos en materiales y mano de obra, pero limita su obligación bajo esta garantía a la sustitución del producto mostrado a la completa satisfacción de Brady, que ha sido defectuoso en el momento que Brady lo vendió. Esta garantía no se extiende a cualquier persona que obtenga el producto de los compradores. Esta garantía reemplaza cualquier otra garantía, expresa o implícita, incluyendo pero no limitado a, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o aptitud para un propósito particular, y de cualquier otra obligación o responsabilidad por parte de Brady. En ningún caso se Brady será responsable por cualquier pérdida, daño, gasto o daños consecuentes de cualquier tipo que surjan en relación con el uso, o imposibilidad de usar los productos de Brady.