

FICHA TÉCNICA - COD. - HAZ412



MARCA: BRADY, USA

CORDONES ABSORBENTES HazWik® PARA QUÍMICOS

DESCRIPCIÓN:

Los absorbentes *HazWik®* están hechos de polipropileno tratado con surfactante que se puede utilizar en una amplia gama de productos químicos,

incluido el ácido fluorhídrico.



- Los cordones moldeables se envuelven alrededor de la maquinaria y se adaptan a superficies irregulares para evitar que las fugas lleguen a los pasillos.
- Absorbente de colores brillantes y tratado con surfactante que absorbe una amplia gama de productos químicos agresivos y permanece químicamente inerte.
- Los absorbentes HAZWIK® son químicamente inertes, por lo que no reaccionarán con fluidos agresivos.
- La cubierta verde identifica el producto para facilitar su eliminación y reduce la probabilidad de que se formen pelusas o se rompa.

ESPECIFICACIONES:

- Clase: químico.
- Dimensiones: 3 pulgadas de diámetro x 4 pies de largo.
- Material: polipropileno.
- Paquete de 12 unidades.
- Capacidad de absorción: 12
 Gal
- Característica de la textura del material: sin pelusa.
- 90% de contenido reciclado.



