

DATOS DEL PRODUCTO

KIT ANTIDERRAME

Universal 10 LITROS - KIT10LU

Los kits de respuesta a derrames son principalmente materiales de emergencia para la limpieza de fugas de líquidos, combinan absorbentes, accesorios, EPP y directrices para que se pueda preparar para emergencias cuando ocurra un derrame.

■ Campo de aplicación:

• Los kits de respuesta a derrames son aplicables a la limpieza, contención y prevención de cualquier área posible de fuga de químicos y productos como aceites o líquidos a base de aceites principalmente como hidrocarburos, incluida la industria de producción y fabricación, la industria del transporte, la industria petroquímica, el rescate de emergencia marina, los puertos, la protección contra incendios, las centrales hidroeléctricas, la industria energética y eléctrica, la oficina de protección ambiental, las plantas químicas y cualquier otro lugar donde sea necesario eliminar la fuga de líquido.

■ Especificaciones:

- Absorbe hasta 15 litros (aprox) por kit.
- Los repuestos no incluyen el contenedor.

StrongGuard®

Professional



■ Probado de acuerdo con:

- ISO 10319:2024 (Geosintéticos, ensayo de tracción de ancho amplio)
- BS 7959-1:2004 (Materiales utilizados para el control de derrames de líquidos, determinación de la absorbencia)

PRODUCTO	CANTIDAD
PAÑO ABSORBENTE UNIVERSAL DE 40CMX50CMX2MM COLOR GRIS 200G, GUA-P0200	4
CORDON ABSORBENTE UNIVERSAL 7.6CMX1.20M COLOR GRIS, GUA-S7612	2
GUANTE NITRILO 13" (EN 374)	1
MASCARILLA DESCARTABLE (KN95, FFP2 Ó N95)	1
LENTE PANORAMICO LUNA TRANSPARENTE	1
BOLSA ROJA DE ELIMINACION DE 140 LT X 2 MICRAS	1
CINTILLO PARA CERRAR BOLSA DE ELIMINACION	1
INSTRUCTIVO Y REPORTE DE DERRAME	1
MALETIN CONTENCION	1

■ Instrucciones de funcionamiento:

- En caso de fuga accidental de líquido, se pueden seguir las siguientes pautas básicas:
 - 1. Primero, se debe colocar los Epps dispuestos en el kit para derrames.
 - 2. Al mismo tiempo, extraiga rápidamente las barreras absorbentes y conéctelas a su vez para bloquear el recinto de fuga del líquido, a fin de evitar una mayor difusión y contaminación de grandes áreas del medio ambiente;
 - 3. Las almohadas y/o paños absorbentes, colóquelas sobre la superficie del líquido derramado y controle rápidamente la fuga del líquido que gotea con los tacos de madera (de ser el caso) para reducir el peligro causado por la volatilización de una gran cantidad de líquido que gotea expuesto al entorno de trabajo durante mucho tiempo;
 - 4. Una vez aplicadas las almohadillas o paños, absorba el líquido derramado y retire las almohadas, paños y los calcetines absorbentes;
 - 5. Saque la bolsa de Polipropileno, limpie todas las almohadas o paños absorbentes usadas, barreras absorbentes y otras impurezas en la bolsa de basura, ate la boca de la bolsa, colóquela en el paquete de kits de respuesta a derrames y transpórtela y entréguela a una empresa profesional de eliminación de residuos para su eliminación.
- Dependiendo de la cantidad de fuga y del tipo de líquido derramado, tenemos equipos de diferentes tamaños y diferentes kits de respuesta a derrames.

