

# Ficha Técnica – Kit para Control de Derrames 60 Galones

---

## Contenido del Kit

Categoría	Elemento	Descripción / Especificación	Cantidad
Absorbentes	Almohadilla absorbente	25 cm x 25 cm	4
Absorbentes	Barrera absorbente	3 pulgadas x 1,20 m de largo	6
Absorbentes	Barrera absorbente	5 pulgadas x 3 m de largo	2
Absorbentes	Material absorbente biodegradable CLEAN SORB	Por kilogramo	5
Absorbentes	Paños absorbentes	40 cm x 50 cm (2 mm)	60
Elementos de Protección Personal	Respirador doble cartucho	Para vapores orgánicos económico	1
Elementos de Protección Personal	Guantes de nitrilo	Par	2
Elementos de Protección Personal	Gafas	Lente claro	1
Elementos de Protección Personal	Chaleco	Reflectivo	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Bolsas rojas	Tipo industrial	15
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Martillo	Madera con punta de goma	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Masilla epóxica	100 gramos	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Calajanes de madera	Paquete con 4 calajanes	1
Elementos Industriales para	Cinta de seguridad	50 metros	1

Almacenamiento y Taponamiento			
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Pala antichispa	Estándar	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Desengrasante biodegradable	Galón	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Linterna	Recargable	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Instructivo para derrames	Guía de uso y manejo	1
Elementos Industriales para Almacenamiento y Taponamiento	Caneca plástica	55 gal marcada (Kit para Control de Derrames)	1

## Aplicación

El Kit para Control de Derrames de 60 Galones está diseñado para una respuesta eficiente ante derrames de sustancias químicas, hidrocarburos o mezclas en entornos industriales. Es ideal para grandes plantas, zonas de almacenamiento, estaciones de servicio, laboratorios o centros logísticos que manejan altos volúmenes de sustancias peligrosas.

## Versiones Disponibles

- Químicos
- Hidrocarburos
- Universal

