

FICHA TÉCNICA

Nombre: KIT UNISORB QUÍMICO EN BOLSO CHICO

Código: KT1501

Descripción:

Diseñado para la contención segura de ácidos, bases y sustancias químicas agresivas. Permite una respuesta controlada ante derrames peligrosos, reduciendo riesgos operativos y ambientales. Ideal para laboratorios e industrias químicas y farmacéuticas. Presentado en bolso compacto y liviano para intervenciones rápidas. Ideal para vehículos, brigadas internas y derrames de menor escala.



Origen: Ensamblado en Argentina con componentes de E.E.U.U.

Información General:

Línea:	QUÍMICO
Versión:	ESTÁNDAR
Color:	Naranja
Código Reposición:	KT1501R

Capacidad de Absorción:

Capacidad de Absorción (lts):	14 Lts Nota: La absorción está sujeta al modo de uso, tipo de líquido y tiempo de empleo.
Fluidos Absorbidos:	<ul style="list-style-type: none">• Soda cáustica• Ácido sulfúrico• Ácido nítrico• Solubles en agua

Dimensiones & Presentación:

Dimensiones (mm):	520 x 100 x 420 h
Presentación:	Bolso chico

Contenido:	<ul style="list-style-type: none"> • Paños absorbentes x 10u • Barreras absorbentes x 2u • Bolsa de residuos x 1u • Precinto x 1u • Guantes x 1 par • Lentes de seguridad x 1u
Peso (kg):	2,2

Composición:	
Composición:	<ul style="list-style-type: none"> • Paño Unisorb Quimico Premium: Material no tejido de microfibras fusionadas de alta absorción, con una capa externa de fibras largas. • Barrera Unisorb Quimico: Material no tejido de microfibras fusionadas de alta absorción. • Bolsa de polietileno de 200 micrones. • Guante de acrílo-nitrilo.

Condiciones de Uso:	
Uso Interior / Exterior:	Si
Almacenamiento:	<p>Almacenar en un ambiente seco, cubierto y ventilado, manteniendo el producto en su envase original.</p> <p>Evitar la exposición a la humedad, la intemperie y fuentes de calor o ignición.</p>