

# FICHA TÉCNICA



**Nombre:** KIT UNISORB UNIVERSAL ESTÁNDAR EN CONTENEDOR

**Código:** KB0120

**Descripción:**

Diseñado para la contención rápida de derrames de líquidos comunes en entornos industriales. Absorbe aceites, agua, refrigerantes, solventes y líquidos de base acuosa, siendo la opción más versátil para múltiples escenarios operativos. Ideal para plantas industriales, talleres, depósitos y áreas de mantenimiento. Presentado en contenedor rígido de 120 litros con ruedas, facilita el traslado rápido del kit al punto del derrame. Ideal para áreas amplias y aplicaciones industriales.



**Origen:** Industria Argentina

## Información General:

Línea:	UNIVERSAL
Versión:	ESTÁNDAR
Color:	Naranja
Código Reposición:	KB0120R

## Capacidad de Absorción:

Capacidad de Absorción (lts):	150 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"><li>• Refrigerantes</li><li>• Solventes</li><li>• Aceites</li><li>• Nafta / Gasolina</li><li>• Aceite vegetal</li><li>• Kerosene</li><li>• Pintura látex</li><li>• Líquidos a base de agua</li></ul>

## Dimensiones & Presentación:

Dimensiones (mm):	550 x 470 x 950 h
Presentación:	Contenedor de 120 Lts
Contenido:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paños absorbentes x 76u</li><li>• Barreras absorbentes x 12u</li><li>• Bolsa de residuos x 5u</li><li>• Precinto x 5u</li></ul>
Peso (kg):	16,5

## Composición:

Composición:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paños Ecopad Unisorb Universal: Celulosa con gel absorbente y lámina de polietileno.</li><li>• Barrera Ecosock Unisorb Universal: Celulosa con gel absorbente.</li><li>• Bolsa de polietileno de 200 micrones.</li></ul>
--------------	--

## Condiciones de Uso:

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