

# FICHA TÉCNICA



**Nombre:** KIT UNISORB UNIVERSAL EN BALDE

**Código:** KE0020

**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 balde de 20 Lts. Un formato compacto para derrames pequeños o puntuales. Fácil de almacenar y transportar.



**Origen:** Industria Argentina

## Información General:

Línea:	UNIVERSAL
Versión:	ESTÁNDAR
Color:	Blanco
Código Reposición:	KE0020R

## Capacidad de Absorción:

Capacidad de Absorción (lts):	32 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):	312 x 400 h
Presentación:	Blade de 20 Lts
Contenido:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paños absorbentes x 8u</li><li>• Barreras absorbentes x 2u</li><li>• Bolsa de residuos x 1u</li><li>• Precinto x 1u</li><li>• Guantes x 1 par</li></ul>
Peso (kg):	2,5

## 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><li>• Guante de acrílo-nitrilo.</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.