

## Paños de limpieza WypAll® X70

### Rollo Regular con Power Pockets



## LIMPIEZA PESADA



Datos del producto	
Código SAP	30242846
Formato	Rollo Regular
Presentación	6 rollos x 88 paños
Marca	WypAll®
EAN	7702425083820
DUN	17702425083827

## Descripción del producto

Paños Multiusos reutilizables para tareas de limpieza de máxima absorción

- **Con precorte**
- **Composición:** Fibras de celulosa y Polipropileno
- **Beneficio:**
  - ✓ Máxima absorción de líquidos y aceites<sup>1</sup>
  - ✓ Máxima velocidad de absorción de líquidos<sup>2</sup>
  - ✓ Resistencia superior<sup>3</sup>
  - ✓ Remueven la suciedad y la grasa
  - ✓ Lavables<sup>4</sup>

## Especificaciones técnicas del producto

Largo paño	421 (mm)
Ancho paño	276 (mm)
# de Paños	88 paños
Textura	Power Pockets
Color	Blanco

## Especificaciones de paletizado y de empaque de producto

Especificación del paletizado	
Paletizado	Cantidad
Unidades por tendido	7
Tendidos por pallet	7
Unidades por pallet	49

Especificación de unidad de venta	
Largo	504 (mm)
Ancho	336 (mm)
Alto	280 (mm)
Peso neto	5.683 (kg)
Peso bruto	5.898 (kg)
Empaque primario	Plástico
Empaque secundario	Plástico

## Tecnologías y certificaciones



**Tecnología Hydroknit™**  
Unión de fibras de celulosa y polipropileno mediante un hidrotejido



**ISO9001**  
Sistemas de Gestión de la Calidad.



**Tecnología Power Pockets™**  
Mayor Poder de limpieza<sup>5</sup>



**ISO 14001**  
Sistemas de Gestión Ambiental.



**Certificación FSC**  
Gestión de la cadena de custodia de nuestra materia prima de origen forestal.



**Certificación BASC**  
Garantiza que nuestra cadena de suministro tiene estándares y procedimientos globales de seguridad, para el comercio internacional.



**Sello de Conformidad**  
Cumplimos con estándares metrológicos para garantizar productos confiables con respecto a nuestra especificación. Es decir, que nuestra variación está controlada



**OEA**  
Certifica que nuestros productos y materias primas cumplen lineamientos establecidos por la Organización Mundial de Aduanas.

## Disposición final

Una vez usado el paño, la clasificación del tipo de residuo depende del contaminante que se remueve. La disposición final debe de realizarse según la legislación vigente de cada país. Kimberly Clark recomienda la práctica de cero residuos a rellenos sanitarios, realizando un aprovechamiento energético de los mismos, por ejemplo, en CDR (Combustibles Derivados de Residuos).

## Manipulación y almacenamiento

Material higroscópico, se debe almacenar bajo techo, evitando la humedad externa y el sol. Almacénese sobre plataformas de madera o estanterías para evitar contacto con el suelo. Dichas condiciones garantizan una vida útil mínima de 5 años.

**WYPALL**  
BRAND  
**CONFIANZA EN CADA LIMPIEZA**

1. Comparación de la capacidad de absorción de líquidos y aceites de baja viscosidad entre WypAll® X70 vrs X60, X50, L20 y L10 fabricados en la planta de Barbosa, Colombia. 2. Comparando la velocidad de absorción en agua de WypAll X70 vrs todo el portafolio de Wipers KCP fabricado en la planta de Barbosa, Colombia. 3. Comparando las resistencias de WypAll® X70 vrs X60 fabricado en la planta de Barbosa, Colombia. 4. De acuerdo con las buenas prácticas de higiene, recomendamos no reutilizar paños en áreas críticas de manipulación de alimentos. 5. vs WypAll® sin Power Pockets.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Derechos reservados a Kimberly-Clark Professional Prohibida su reproducción o vinculación.