

## Paños de limpieza WypAll® X60 Rollo Regular con Power Pockets



### LIMPIEZA GENERAL



#### Datos del producto

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Código SAP   | 30242870             |
| Formato      | Rollo Regular        |
| Presentación | 4 rollos x 176 paños |
| Marca        | WypAll®              |
| EAN          | 7702425264977        |
| DUN          | 17702425264974       |

### Descripción del producto

#### Paños Multiusos para limpieza general

- **Con precorte**
- **Composición:** Fibras de celulosa y Polipropileno
- **Beneficio:**
  - ✓ Absorción superior de líquidos y aceites<sup>1</sup>
  - ✓ Alta resistencia<sup>2</sup>
  - ✓ Remueven la suciedad y la grasa
  - ✓ Lavables<sup>3</sup>

#### Especificaciones técnicas del producto

|            |               |
|------------|---------------|
| Largo paño | 212 (mm)      |
| Ancho paño | 276 (mm)      |
| # de Paños | 176 paños     |
| Textura    | Power Pockets |
| Color      | Blanco        |

### Especificaciones de paletizado y de empaque de producto

#### Especificación del paletizado

| Paletizado           | Cantidad |
|----------------------|----------|
| Unidades por tendido | 9        |
| Tendidos por pallet  | 7        |
| Unidades por pallet  | 63       |

#### Especificación de unidad de venta

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Largo              | 326 (mm)   |
| Ancho              | 326 (mm)   |
| Alto               | 280 (mm)   |
| Peso neto          | 2.804 (kg) |
| Peso bruto         | 2.969 (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>4</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® X60 vrs X50, L20 y L10 fabricados en la planta de Barbosa, Colombia. 2. Comparando las resistencias de WypAll® X60 vrs WypAll® L fabricado en la planta de Barbosa, Colombia. 3. De acuerdo con las buenas prácticas de higiene, recomendamos no reutilizar paños en áreas críticas de manipulación de alimentos. 4. vs WypAll® sin Power Pockets. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Derechos reservados a Kimberly-Clark Professional Prohibida su reproducción o vinculación.