

Paños de limpieza desechables **WypAll® L20** Rollo Jumbo x 1200 paños

COD: ABKC001

LIMPIEZA **GENERAL**



Datos del producto		
Código SAP	30243038	
Formato	Rollo Jumbo	
Presentación	1 rollo x 1200 paños	
Marca	WypAll®	
EAN	7702425966857	
DUN	N/A	

Descripción del producto

Paños desechables para limpieza general

- Con precorte
- Composición: Fibras de celulosa
- Beneficio:
 - √ Absorción moderada de líquidos y aceites¹
 - ✓ Desechables
 - √ Remueven la suciedad y la grasa

Especificaciones técnicas del producto		
Largo paño	246 (mm)	
Ancho paño	208 (mm)	
# de Paños	1200 paños	
Textura	Liso	
Color	Natural	

Especificaciones de paletizado y de empaque de producto

Especificación del paletizado		
Paletizado	Cantidad	
Unidades por tendido	16	
Tendidos por pallet	9	
Unidades por pallet	144	

Especificación de unidad de venta		
Largo	260 (mm)	
Ancho	260 (mm)	
Alto	215 (mm)	
Peso neto	2.193 (kg)	
Peso bruto	2.285 (kg)	
Empaque primario	Plástico	
Empaque secundario	N/A	

Tecnologías y certificaciones



Tecnología Airflex™

Nuestros paños de limpieza poseen cámaras de aire entre las fibras, que atrapan un mayor volumen de agua para una absorción más eficiente.



ISO9001

Sistemas de Gestión de la Calidad.



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 3 años.

