

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
100001000002	ROLLO WM 70 BLANCO - 26 X 23 CM - 40 MTS - 174 PAÑOS	6 ROLLOS / PACA

Características:

Wipe Master 70 Blanco, es un paño de tela no tejida absorbente con relieves gofrados, compuesto por 80% de celulosa (biodegradable) y 20% PP (no biodegradable). El polipropileno es químicamente inerte, no contamina las fuentes de agua cuando es desechado en rellenos sanitarios

Beneficios:

Alta capacidad de absorción de agua y aceite, resistencia a la tracción y a la abrasión. No deja pelusas al limpiar. Especial para procesos de limpieza que requieren varios tipos de resistencia. Material especial, reutilizable, naturalmente degradable y favorable al medioambiente

Aplicaciones:

Paños de limpieza desechables y reutilizables con gran absorción para todo de superficies en los siguientes canales;

HOGAR

Limpieza de:

- Superficies lisas y rugosas.
- Mesones y muebles.
- Vidrios y metales.
- Madera, Cuero y plástico.
- Materiales naturales y sintéticos.
- Electrodomésticos.
- Manos.

INSTITUCIONAL

Limpieza de:

- Vidrios y metal.
- Porcelana.
- Manos.
- Acrílicos y espejos.
- Paredes y plásticos.
- Mesones, Mármol y granito.
- Materiales naturales y sintéticos.
- Máquinas de limpieza.

INDUSTRIAL

Limpieza de:

- Herramientas, Maquinaria.
- Mantenimiento de maquinaria.
- Suciedad por aceite y petróleo.
- Manos.
- Equipos, Compresores, bombas y motores

- TRABAJO
- LIVIANO
 - MEDIO
 - PESADO



PROPIEDADES FÍSICAS

WM 70 Blanco	WORKMASTER 70 paño de tela no tejida	Resultado del Test	
		Relieves Gofrados	
Características Fundamentales	gsm (g/m ²)		68±7
	Espesor (mm)		0.30±0.03
	Velocidad de Absorción (mm/30s)		45
	Capacidad de absorción de líquidos (ml/g)		4.74
Parámetros Físicos	Resistencia a la Rotura (N/5cm)	CD	32.10
		MD	46.40
	Alargamiento de rotura (%)	CD	130.25
		MD	26.45
	Resistencia a la rotura en estado húmedo (N/5cm)	CD	28.10
		MD	35.40
Alargamiento de rotura en estado húmedo (%)	CD	124.20	
	MD	66.33	

Los siguientes datos están vigentes hasta la fecha de esta revisión y sujetos a cambios sin previo aviso.

Los datos relatan las propiedades físicas del producto tal como son elaborados y las condiciones de almacenamiento del mismo podrían afectar las características del material recibido

ELABORADO POR	APROBADO POR
LAURA LOMBANA TORRES	NOMBRE: MAURICIO MARTINEZ
CARGO: DIRECTORA TÉCNICA	CARGO: GERENTE OPERACIONES