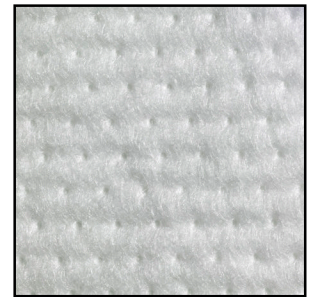


Pro-Wipe® 880 Cleanroom Wiper



COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- 100% Polipropileno enlazado por capas por sistema ultrasónico.
- Elaborado específicamente para el uso con ácidos.
- Altamente absorbente y durable.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes.

USOS

- Absorbente, baja emisión de partículas sobre la superficie de trabajo.
- Ideal para limpieza de equipos.
- Diseñado para el retirar aguarrás, ácidos, y otros derrames químicos.
- Autoclaveable par emplearse en áreas asépticas.

ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	73.0
Espesor (µm)	393
Fibras (/cm ²)	0.61
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	1.9
Absorvencia (cc/m ²)	435
Absorvencia especifica (cc/g)	6.0
Tiempo para absorción (seg)	4

Removibles:	
H ₂ O (%)	0.34
2-Propanol (%)	0.70
Ions (ppm):	
Na ⁺	0.78
K ⁺	23
Ca ⁺⁺	1.7
Mg ⁺⁺	0.71

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
PW880.1212.12	12x12	Paquete c/100 piezas