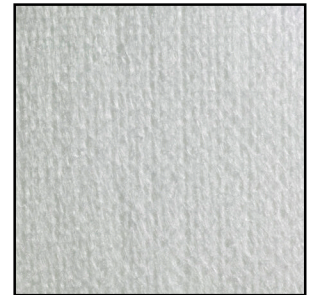


MicroFirst LP[®] Cleanroom Wiper



COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- Poliéster 58% / Lyocell 42%.
- Extremadamente puro, el más limpio de la línea de productos.
- Baja emisión de partículas y fibras.
- Alta absorbencia.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes.

USOS

- Para limpiar metales, plásticos y superficies de epóxicas.
- Ideal para controlar derrames.
- Ideal para la limpieza de áreas de grabado y fotolitografía.
- Autoclaveable para emplearse en áreas asépticas.

ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	70.2	Removibles:	
Espesor (µm)	297	H ₂ O (%)	0.17
Fibras (/cm ²)	6.0	2-Propanol (%)	0.023
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	7.3	Ions (ppm):	
Absorvencia (cc/m ²)	359	Na ⁺	15
Absorvencia específica (cc/g)	5.1	K ⁺	2.4
Tiempo para absorción (seg)	5	Ca ⁺⁺	41
		Mg ⁺⁺	9.3

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
MFLP.0909.20	9x9	Paquete c/150 piezas
MFLP.1212.20	12x12	Paquete c/100 piezas