

Super Polx[®] 1200 Cleanroom Wiper

COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- Filamento de 100% Poliéster.
- Lavado y empaçado en cuarto limpio de ISO Case 4 / Clase 10.
- Diseñado para una baja emisión de Iones y resistencia química.
- Absorbe tres veces su peso.
- Excelente para limpieza de abrasivos.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA), acetona y otros solventes.
- Disponible en un mayor número de trapos (más económico).

USOS

- Limpia perfectamente cualquier derrame.
- Prueba analítica del funcionamiento de lotes en medicamentos de uso parenteral
- Para cubrir y limpiar equipo
- Autoclaveable par emplearse en áreas asépticas.

ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	145
Espesor (µm)	488
Fibras (/cm ²)	0.56
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	1.1
Absorvencia (cc/m ²)	475
Absorvencia especifica (cc/g)	3.3
Tiempo para absorción (seg)	1

Removibles:	
H ₂ O (%)	0.014
2-Propanol (%)	0.050
Ions (ppm):	
Na ⁺	0.13
K ⁺	0.0031
Ca ⁺⁺	0.12
Mg ⁺⁺	0.034

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
S1200.0909.8	9x9	Paquete c/150 piezas
S1200.1212.14	12x12	Paquete c/75 piezas