

SatPax[®] 3000 Presaturated Cleanroom Wiper

COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- Tejido tubular con de filamento continuo, en 100% poliéster.
- Lavado y empaçado en cuarto limpio clase ISO clase 4/ clase 10.
- Bordes sellados en alta frecuencia; reduciendo al mínimo la contaminación y abrasividad de las partículas.
- Saturado con grado de semiconductor de alcohol (IPA) isopropílico y agua des-ionizada (DIH₂O)
- Disponible en bolsas re- sellable, trapos doblados para tomarlos individualmente.
- Número de lote en cada bolsa para un fácil proceso de rastreo en caso de requerirse.
- 2 presentaciones de soluciones saturadas IPA/DIH₂O: 70/30 y 9/91.
- Resistente a rasgaduras en el proceso de limpieza.

USOS

- Ideal para proceso críticos de limpieza.
- Reduzca los requisitos de almacenaje y las cantidades del uso.
- Elimina el chorro de aplicación de las botellas con niveles de incontrolados de saturación.
- Control en compuestos orgánicos volátiles VOC's.

ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	136
Espesor (µm)	426
Fibras (/cm ²)	0.059
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	1.8
Absorvencia (cc/m ²)	NA
Absorvencia especifica (cc/g)	NA
Tiempo para absorción (seg)	NA

Removibles:	
H ₂ O (%)	0.016
2-Propanol (%)	0.061
Ions (ppm):	
Na ⁺	0.040
K ⁺	0.041
Ca ⁺⁺	0.0035
Mg ⁺⁺	0.0017

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
SPX3000.001.12 70/30	9x9	Paquete c/30 piezas
SPX3000.002.12 9/91	9x9	Paquete c/30 piezas