

# SatPax<sup>®</sup> 1200 Presaturated Cleanroom Wiper

## COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- Doble tejido con filamento continuo, hecho en poliéster.
- Lavado y empaçado en cuarto limpio clase ISO clase 4/ clase 10.
- Saturado con grado de semiconductor de alcohol (IPA) isopropílico y agua des-ionizada (DIH<sub>2</sub>O)
- 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/DIH<sub>2</sub>O: 70/30 y 9/91.

## USOS

- 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 <sup>2</sup> )	145
Espesor (µm)	488
Fibras (/cm <sup>2</sup> )	0.56
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> )	1.1
Absorvencia (cc/m <sup>2</sup> )	NA
Absorvencia especifica (cc/g)	NA
Tiempo para absorción (seg)	NA

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

## PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
SPX1200.001.12 70/30	9x9	Paquete c/30 piezas
SPX1200.002.12 9/91	9x9	Paquete c/30 piezas