

# Bluesorb<sup>®</sup> 750 Cleanroom Wiper



## **COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS**

- Hidrotrenzado de 45% Celulosa / 55% Poliéster, color azul.
- El color azul permite segregar por áreas críticas en el proceso de limpieza de Ambientes.
- Suave, altamente absorbente y durable.
- Excelente combinación; la durabilidad del poliéster sintético con la absorbencia de la celulosa.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes.

## **USOS**

- Absorbente y baja emisión de partículas sobre la el material limpiado
- Ideal para limpiar superficies de trabajo recogiendo fragmentos
- El trapo azul permite una mejor inspección visual.

## **ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)**

Peso (g/m <sup>2</sup> )	67.6
Espesor (µm)	265
Fibras (/cm <sup>2</sup> )	160
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> )	32
Absorvencia (cc/m <sup>2</sup> )	306
Absorvencia especifica (cc/g)	4.5
Tiempo para absorción (seg)	3

Removibles:	
H <sub>2</sub> O (%)	0.16
2-Propanol (%)	0.020
Ions (ppm):	
Na <sup>+</sup>	15
K <sup>+</sup>	2.5
Ca <sup>++</sup>	41
Mg <sup>++</sup>	5.6

## **PRESENTACIONES**

Catalogo	Tamaño	Cantidad
BS750.1212.20	12x12	Paquete c/150 piezas