



# APPSWIPE® CLEANROOM WIPER BALANCE SUPERSORB®

Aplicaciones *farma*

## TECHNICAL DATA BALANCE SUPERSORB

### PERFORMANCE CHARACTERISTICS

Feature	Typical Reading	Test Method
Basic Weight	240 ±5 gsm	
Thickness	0.85 ± 0.02µm	
Absorbency Rate and Capacity		IEST-RP-CC-004.3
Sorptive Capacity	641 ml/m <sup>2</sup>	
Sorptive rate	< 1 sec	

### CONTAMINATION CHARACTERISTICS

Feature	Typical Reading	Test Method
Non Volatile Residue NVR		IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Isopropyl Alcohol	0.00235 g/m <sup>2</sup>	IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Deionized Water	0.0010 g/m <sup>2</sup>	IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Ions		IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Sodium (ppm)	0.05	IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Potassium (ppm)	0.04	IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Chloride (ppm)	0.9	IEST-RP-CC-004.3 short term extraction
Particles Liquid Particle Count ≥0.5µm	6 x 10 <sup>6</sup> µm	IEST-RP-CC-004.3 orbital shake
Fibers > 100 µm (x102/m <sup>2</sup> )	5.2	IEST-RP-CC-004.2



## APPSWIPE® CLEANROOM WIPER BALANCE SUPERSORB®

Aplicaciones farma



### BALANCE SUPERSORB® CLEANROOM WIPER,

Tela de limpieza para cuarto limpio y área estéril para la industria farmacéutica.

#### CARACTERÍSTICAS

- Filamento continuo 100% Poliéster
- Lavado en Lavandería de Cuarto Limpio
- Doble capa
- Amplia Superficie
- Excelente Absorbencia
- Alta Limpieza

#### APLICACIONES

- Uso donde se requiera de alta absorbencia y limpieza
- Limpiado de superficies de trabajo y equipo de producción
- Ideal para la aplicación de agentes desinfectantes y de Limpieza
- Ideal para la remoción de partículas sin dejar trazas
- Uso General en áreas de Inyectables, Antibióticos estériles, Microbiología, Equipo Médico, etc.

#### VENTAJAS DE LOS APPSWIPE® CLEANROOM WIPERS

Niveles bajos de liberación de partículas y fibras. La tela de poliéster resiste la exposición a las soluciones de limpieza y desinfección comúnmente usadas tales como cloro, fenoles y sales cuaternarias de amonio. Compatible con los procesos de esterilización. Capacidad de absorbencia superior que simplifica la aplicación de grandes volúmenes de soluciones limpiadoras y desinfectantes. Alta resistencia a la abrasión para permitir un limpiado vigoroso.

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

BALANCE SUPERSORB® es una Tela de Limpieza de doble capa de filamento de 100% poliéster continuo en doble tejido de punto. Este paño crea la relación más eficiente y balanceada en la industria farmacéutica del mínimo posible de partículas y fibras con el máximo posible de absorbencia lo que resulta en el paño ideal para la industria. Los bordes están sellados con calor para prevenir la liberación de partículas y fibras. Procesada y empacada bajo estrictos controles dentro de un cuarto limpio para garantizar la mayor calidad y su compatibilidad para su uso en cuartos limpios y áreas estériles.

### INFORMACIÓN PARA SOLICITARLO

No. de Parte	Descripción	Empaque
APPS100SS12	BALANCE SUPERSORB CLEANROOM WIPER, WIPER DE POLIÉSTER SUPER ABSORBENTE PARA CUARTO LIMPIO Y AREA ESTERIL MEDIDAS 12 POR 12 PULGADAS	50 wipers por envase, 2 envases por Bolsa 10 Bolsas por caja
APPS100SS18	BALANCE SUPERSORB CLEANROOM WIPER, WIPER DE POLIÉSTER SUPER ABSORBENTE PARA CUARTO LIMPIO Y AREA ESTERIL MEDIDAS 18 POR 18 PULGADAS	50 wipers por envase, 2 envases por Bolsa 3 Bolsas por caja