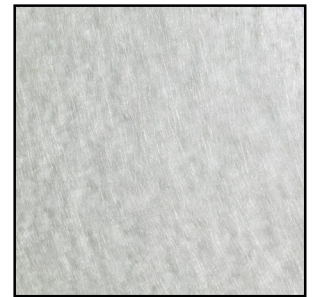


# Lensx<sup>®</sup> 90 Cleanroom Wiper



## COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- 70 % Rayón / 30% Celulosa
- Especificaciones de Gobierno (USA), tipo 1, clase 1:
  - Resistencia a la Explosión (PSI/10 hojas secas) 61.
  - Acidez (pH) 5.6
  - Porcentaje de ceniza, 0.42 en promedio.
- Desarrollado para ofrecer una gran suavidad.
- No abrasivo
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes).

## USOS

- Ideal para la delicada limpieza de lentes ópticos.

## ESTADÍSTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m <sup>2</sup> )	9.39	Removibles:	
Espesor (µm)	47.2	H <sub>2</sub> O (%)	0.84
Fibras (/cm <sup>2</sup> )	3.5	2-Propanol (%)	0.036
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> )	11	Ions (ppm):	
Absorvencia (cc/m <sup>2</sup> )	85.0	Na <sup>+</sup>	270
Absorvencia especifica (cc/g)	9.0	K <sup>+</sup>	6.3
Tiempo para absorción (seg)	NA	Ca <sup>++</sup>	140
		Mg <sup>++</sup>	14

## PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
LN90.0909.16	9x9	Paquete c/1000 piezas
LN90.2436.1	24x36	Paquete c/1000 piezas