

# Prefiltro 5N11 (N95)

## Ficha Técnica



### ■ Descripción

El prefiltro 3M 5N11 brinda una efectiva e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite. Es fabricado con un **Medio Filtrante Electrostático Avanzado**, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión. El prefiltro 5N11 cuenta con un **Medio filtrante antitaponamiento** y su novedosa construcción permite la reducción al mínimo del desprendimiento de fibras, logrando excelentes resultados cuando es utilizado en procesos de pintura.

### ■ Aplicaciones

Triturado  
Lijado  
Aserrado  
Carpintería  
Aplicación Pesticidas  
Cementos  
Construcción  
Minería  
Alimenticia  
Pintura en spray

### ■ Características

Elemento filtrante.	Tela no tejida de polipropileno y poliéster.
Peso aprox.:	4gms.
Color:	Blanco.

### ■ Instrucciones de Uso

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición (medio rostro) ó 100 veces (rostro completo) o menor de 0,05 mg/m<sup>3</sup>.  
No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.  
No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).  
No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos, Asbestos y otras sustancias especificadas por OSHA.

### ■ Aprobaciones

Certificado por el Instituto (**NIOSH**) de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) bajo la especificación **N95** de la norma **42CFR84**.  
Aprobado para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice, producidos principalmente por la desintegración de sólidos durante procesos industriales tales como: esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales) y neblinas a base de líquidos no aceitosos.

### ■ Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.  
Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto.  
Antes de ser utilizado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

### ■ Empaque

Piezas/Estuche	Estuche/Caja	Piezas/Caja
10	10	10