

## TAPABOCAS N95 8210

El tapabocas N95 modelo 8210 es un respirador de protección personal diseñado para filtrar partículas en el aire con al menos un 95% de eficiencia. Fabricado por 3M, este respirador es ampliamente utilizado en ambientes laborales donde se requiere protección contra partículas no oleosas, como polvo, polen, nieblas, esporas y otros contaminantes.

### FICHA TÉCNICA:

- Producto: Respirador de partículas N95
- Modelo: 8210
- Norma de certificación: NIOSH N95 (42 CFR 84)
- Eficiencia de filtración:  $\geq 95\%$  de partículas no oleosas
- Tamaño: Talla única estándar para adultos
- Material del filtro: Microfibra electrostática no tejida
- Tipo de ajuste: Elásticos duales y puente nasal metálico ajustable
- Válvula de exhalación: No
- Peso unitario aproximado: 9–10 g por mascarilla
- Vida útil: Desechable; no reutilizable

### BENEFICIOS:

- Alta eficiencia de filtración para protección respiratoria confiable
- Diseño liviano y cómodo para uso prolongado
- Clip nasal moldeable para mejor ajuste y sellado
- Elásticos resistentes que mantienen el ajuste sin incomodidad
- Ideal para trabajos industriales, construcción, minería, manufactura y salud
- Compatible con otros elementos de protección como gafas o cascos



### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Asegurar un buen ajuste al rostro sin dejar espacios
- No reutilizar mascarillas contaminadas o húmedas
- Desechar en un recipiente cerrado luego de su uso
- No lavar ni desinfectar con químicos, ya que pierde efectividad
- Guardar en un lugar seco, alejado de la luz directa y contaminantes
- Leer instrucciones del fabricante antes del primer uso