



La marca de protección respiratoria **RESPUREX®** ofrece productos de alta calidad fabricados bajo estrictas normas de calidad e higiene. Cuentan con la certificación NIOSH, la cual es obtenida al someter los productos a estrictas pruebas de calidad para revisar su correcto funcionamiento.

## Ficha Técnica

## RESPIRADOR CONTRA PARTÍCULAS N95 CON CARBON ACTIVADO



### FUNCIÓN

Diseñado para utilizarse en las actividades donde se necesite protección contra polvos y partículas como: trabajos de pulido, barrido, fresado, inclusive se genere polvo de madera.

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en polipropileno de 32g/m<sup>2</sup>.
- Sujetadores plásticos ubicados en las partes laterales del respirador.
- Elástico de 35 cms. de largo, en color negro.
- Punte nasal diseñado para un fácil ajuste a la forma de la nariz.

### APLICACIONES

Hospitales y centros del cuidado de la salud, montaje, limpieza, demolición, mantenimiento, operaciones de molido y lijado, soldadura.

### VENTAJAS

- Libre de perforaciones.
- Bandas de goma sintéticas reforzadas y resistentes a temperaturas que oscilan entre los -30°C y 70°C.
- Mayor área de contacto con la cara, asegurando una mayor hermeticidad que el resto de los Respiradores del mercado.
- Respiradores libres de grapas.
- Cuentan con cómodo cojín interior hipo alérgico a diferencia de otros que usan esponjitas.

### EMPAQUE

Tipo de Empaque		Múltiplo de venta	
Caja con 20 piezas		Caja con 400 piezas	