

Cobeal R46™ N95



RESPIRADOR DE PARTÍCULAS

FILTRACIÓN DE PARTÍCULAS
FINAS

**MEJOR AJUSTE para una
MEJOR PROTECCIÓN y
MAYOR COMODIDAD**

Composición del Material

- Correa de elastómero termoplástico
- Carcasa de poliéster
- Este respirador no contiene componentes hechos de latex de caucho natural
- Peso aproximado del product: 0.25 oz.

País de Origen

Hecho en México

Usar para

- Use para partículas sólidas y neblinas líquidas en concentraciones que no excedan 10X PEL/OEL
- Siga siempre *LAS INSTRUCCIONES para el usuario y use de la manera indicada*

No utilizar para

- NO lo use para gases y vapores, aerosoles de aceite, asbesto, arsénico, cadmio, plomo, 4,4-metilendianilina (MDA) ni chorro abrasivo

Aprobaciones y normas

- Respirador de partículas N95
- Cumple con los requisitos de NIOSH 42 CFR 84 N95 para una eficiencia mínima de filtración del 95% contra aerosoles sólidos y líquidos que no contengan aceite
- Factor de protección asignado (APF 10) según OSHA de EE.UU. y CSA de Canadá

¡ADVERTENCIA!



Este respirador ayuda a reducir la exposición a ciertos contaminantes en el aire. Antes de su uso, el usuario debe leer y comprender las instrucciones para el usuario proporcionadas como parte del paquete del producto. Siga todas las regulaciones.

MÁS AIRE. MAYOR USO.

Una respiración más fácil y más cómoda es lo que se obtiene cuando se usa una máscara de respirador Cobeal R46™ N95. El área de superficie más grande significa que fluye más aire dentro y fuera de la máscara.

PROTECCIÓN N95.

95% de eficiencia contra partículas sólidas y líquidas, excluyendo partículas a base de aceite.

MÁS COMODIDAD. MÁS USO. MÁS DURABILIDAD.

El diseño único R46™ N95 se amolda a la cara para mayor comodidad durante todo el día. Más comodidad significa más cumplimiento. El diseño de la carcasa proporciona una mayor protección contra el calor y la humedad, por lo que su máscara durará más. El mayor uso significa menos desperdicio y menor costo.

- Diseño exclusivo para mejorar la respiración
- Cumplimiento bajo lineamientos de OSHA
- Se amolda a la cara y permanece en su lugar
- Resiste el calor y la humedad
- Mayor comodidad y durabilidad
- Cumple con resistencia al calor y a las llamas de acuerdo con ANSI / ISEA 110-2003 Sección 7.11.1

N95

+52 (55) 4324-7603

COBEAL.COM