

RESPIRATORY
PACKS



HUMANPACK

SAFETY

CORA

RESPIRADOR PARA MATERIAL PARTICULADO



National Institute for
Occupational Safety and Health
NIOSH

El respirador libre de mantenimiento CORA, ofrece una efectiva, higiénica y confortable protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas sin aceite. Está equipado con un Sistema de Retención de Partículas que permite mayor eficiencia del filtro.

Cuenta con bordes suaves que se adaptan a diferentes formas y tamaños de cara, libre de látex, clip nasal ajustable y una suave espuma en el contorno de la nariz que brinda mayor comodidad.

INSTRUCCIONES DE USO

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición, en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19,5 % ni 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 o polvo proveniente de lavado con chorro de arena, en exposición directa.

CARACTERÍSTICAS

Cintas elásticas: elastómero color amarillo.
Clip metálico: aluminio. Espuma interna en poliuretano. Elemento filtrante: tela no tejida de polipropileno y poliéster. Color: blanco

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Se deben cumplir con todas las regulaciones que aplican para este tipo de respirador.

EMPAQUE

- Caja x 20 unidades
- Caja máster x 240 unidades

APLICACIONES

- Siderúrgica
- Minería
- Construcción
- Energía
- Gas y Petróleo
- Papelera
- Triturado
- Lijado
- Aserrado
- Carpintería
- Empacado
- Cementos
- Industrias
- Construcción
- Agroquímicos
- Minería
- Alimenticia

CERTIFICACIONES

Cumple con el estándar Americano NIOSH 42 CFR PART 84, N95 con una filtración del 95% eficaz contra materiales libres de aceites. Los respiradores certificados bajo esta normativa se prueban en condiciones muy exigentes, y proporcionan una alta protección a los trabajadores.



Descarga y comparte esta información