



Respirador Affinity 2550 y 2550V

Respirador para partículas libre de mantenimiento, efectivo contra el 95 % de partículas en aerosol libres de aceite con aprobación NIOSH bajo el estándar 42 CFR parte 84 como N95. Diseñado para brindar comodidad y seguridad a los usuarios en actividades relacionadas con:

- * Perforación
- * Molienda
- * Fragmentación
- * Lijado, Barrido
- * Embolsado
- * Construcción y Transporte de Partículas

El diseño preformado de la copa nasal y su soporte de espuma de celda cerrada permiten mayor comodidad al usuario e incrementa su seguridad y aceptación. Sin grapas metálicas y bandas elásticas libres de látex que permiten el deslizamiento de la máscara sobre el pecho en periodos de reposo, protegiéndolo del depósito de partículas suspendidas al interior del respirador.

Proporciona protección contra bacterias y minibacterias de la tuberculosis.



Aplicación

Industria Mineras
Industria Cementera
Construcción
Industria Alimenticia
Industria Textil
Fundición
Agroquímicos
Industria en General

Características y Beneficios

- * Sistema de hebilla de ajuste que permite la colocación adecuada de las bandas elásticas para diferentes tamaños faciales.
- * Sin aplicaciones de metal, evitando el contacto con la piel para ambientes o condiciones extremas de trabajo donde no es recomendado.
- * Capa interna de polipropileno que brinda mayor comodidad en el rostro.
- * La copa nasal preformada con soporte de espuma suave de alta densidad garantiza el sello facial e incrementa la comodidad y la aceptación de los usuarios.
- * Bandas elásticas de textil trenzado libre de látex para evitar reacciones alérgicas.
- * Diseño deslizante que permite colgar el respirador alrededor del cuello cuando no está en uso, reduciendo la contaminación de la parte interna que tiene contacto con el rostro.
- * Sello en relieve alrededor de los bordes que evita se abran las capas filtrantes del respirador; el diseño del contorno permite la compatibilidad del respirador con goggles o lentes de seguridad reduciendo el empañamiento.
- * Affinity 2550V, modelo con válvula de exhalación para reducir el esfuerzo respiratorio y brindar mayor comodidad en actividades que demandan mayor esfuerzo.

Materiales y Componentes

- * Concha facial compuesta por 3 membranas filtrantes selladas térmicamente:
 - Capa exterior de poliéster
 - Medio filtrante electrostático compuesto de micro fibras de polipropileno fabricados por tecnología de fundición por soplado para una filtración fina y de mayor eficiencia
 - Capa interna de polipropileno suave al contacto con el rostro
- * Almohadilla nasal de espuma de alta densidad
- * Bandas elásticas de caucho sintético trenzado con poliéster libres de látex
- * Clip de ajuste para bandas de polipropileno,
- * En modelos con válvula de exhalación la membrana de hule sintético y protector de polipropileno

Normas y Aprobaciones

NIOSH, Especificación N95 de la norma 42CFR84.
Affinity 2550 Aprobación NIOSH N95, TC-84A-4007.
Affinity 2550V Aprobación NIOSH N95, TC-84A-4008

Limitaciones de Uso

Es necesario observar y dar seguimiento a las indicaciones ya que la omisión a las mismas puede ser causa de enfermedad o muerte.

- No usar cuando la concentración de Oxígeno en el ambiente sea menor de 19.5% Vol. del total de aire. El respirador no suministra Oxígeno.
- No usar cuando la concentración del o los contaminantes sean mayor a 10 veces el Limite de Exposición Permitido (PEL) o ambientes inmediatamente peligrosos para la salud o la vida (IDLH).
- No se recomienda el uso del respirador sobre barbas, patillas, vello facial, accesorios o cualquier otra condición que impida la correcta colocación y ajuste entre el respirador y el rostro.
- No modifique o use incorrectamente el respirador. El uso y designación de este equipo debe ser derivado del proceso de "Selección de Equipo" de un Programa Administrativo de Protección Respiratoria que incluya el entrenamiento para la correcta aplicación.

Información para Ordenar

No. Parte	Descripción
10116565	Respirador Affinity 2550, para partículas, libre de mantenimiento, caja con 20 piezas (compra mínima 240 piezas).
10116562	Respirador Affinity 2550V, para partículas, libre de mantenimiento, con válvula, caja con 10 piezas (compra mínima 120 piezas).

