

Respirador Advantage 200 LS

En el 2000, MSA estableció un nuevo estándar con el Respirador Advantage 200 LS, la primera media máscara diseñada exclusivamente para personas que usan respiradores. El Respirador Advantage 200 LS ofrece también el Sistema de MSA patentado MultiFlex -una combinación suave y exible de hule y plástico- que provee de un ajuste diseñado virtualmente a la medida. Asimismo, su efectiva Superficie de Sello AnthroCurve instantáneamente se amolda a cada usuario, nivelando la presión sobre el área del sello facial y eliminando los puntos de presión molestos.



INFORMACION DE LA APROBACION NIOSH

1. Protección

P100—Filtro de partículas (nivel de eficiencia del ltr 99.97%) efectivo contra todas las partículas aerosoles.

N95—Filtro de partículas (nivel de eficiencia del ltr 95%) efectivo contra todas las partículas aerosoles libres de aceite. Pueden aplicar restricciones en el tiempo de uso.

R95—Filtro de partículas (nivel de eficiencia del ltr 95%) efectivo contra todas las partículas aerosoles. Pueden aplicar restricciones en el tiempo de uso.

AM	Amonia	HS	Ácido Sulfhídrico (escape)
CD	Dióxido de Cloro	MA	Metilamina
CL	Cloro	MV	Vapor de Mercurio
FM	Formaldehido	OV	Vapores Orgánicos
HC	Ácido Clorhídrico	SD	Dióxido de Azufre
HF	Ácido Fluorhídrico	SA	Suministro de Aire

El Respirador Advantage 200 LS ofrece también el Sistema de MSA patentado MultiFlex -una combinación suave y exible de hule y plástico- que provee de un ajuste diseñado virtualmente a la medida. Asimismo, su efectiva Superficie de Sello AnthroCurve instantáneamente se amolda a cada usuario, nivelando la presión sobre el área del sello facial y eliminando los puntos de presión molestos. No obstante su avanzado diseño y tecnología, el respirador Advantage 200 LS se ajusta a su presupuesto tan bien como se ajusta a su cara.

La pieza facial cuenta con sólo cuatro componentes:

- Cojín Facial
- Yugo de cuatro puntos
- Válvulas de inhalación/exhalación
- Arnés para la cabeza (a elegir: sencillo o de dos piezas banda al cuello)

Este respirador de costo efectivo es fácil de mantener, de manera que sus inventarios -y sus costos- se minimizarán.



Diseñado para nivelar la presión alrededor del área del sello facial, la Superficie de Sello AnthroCurve asegura un óptimo confort para cualquier forma de rostro.

2. Precauciones y Limitaciones

- No debe usarse en ambientes que contengan menos del 19.5% de oxígeno.
- No debe usarse en atmósferas (IDLH) inmediatamente peligrosas para la vida o la salud.
- No exceder concentraciones máximas de uso establecidas por los estándares reglamentarios.
- Seguir los programas establecidos para el cambio de cánisters y cartuchos u observar el Indicador de Fin de Vida de Servicio (ESLI), para asegurarse que los cartuchos y los cánisters sean reemplazados antes de que ocurra un punto de penetración.
 - El descuido en el uso y mantenimiento apropiado de este producto, podría resultar en lesiones graves o la muerte.
- Los reglamentos de la Occupational Safety and Health Administration requieren el uso de goggles a prueba de gas con este respirador cuando se usa contra formaldehido.
- Siga las Instrucciones de Uso del fabricante para el cambio de cartuchos y/o ltros.
- Todos los respiradores aprobados deberán ser seleccionados, ajustados, usados y mantenidos, de acuerdo a las normas MSHA, OSHA y otras regulaciones aplicables.
- Nunca substituya , modique, añada u omita partes. Usen solamente las partes de repuesto exactas en la conguración como lo especifica el fabricante.
- Consulte las instrucciones del usuario y/o los manuales de mantenimiento para información sobre el uso y mantenimiento de estos respiradores.
- NIOSH no evalúa los respiradores para usarse como mascarillas quirúrgicas
- Aplican instrucciones críticas o especiales para el usuario y/o limitaciones específicas para su uso. Reérase a las Instrucciones del Usuario antes de colocársela.

Notas

- No usar en atmósferas que contengan menos del 19.5% de Oxígeno, en atmósferas que contengan gases o vapores o en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida y la salud.
- No usar en atmósferas que contengan menos del 19.5% de Oxígeno, o en atmósferas inmediatamente peligrosas a la vida y la salud.
- No usarlos para protección contra vapores orgánicos con propiedades de advertencia pobres o contra aquellos que generan altas temperaturas de reacción con el material sorbente en el cartucho.
- 99.97% eficiente contra 0.3 micrones DOP.

Para elaborar su Pedido: Advantage 200 LS Núm.

Descripción	Tamaño	Parte
Respirador Advantage 200 LS	Pequeño	815696
Respirador Advantage 200 LS	Mediano	815692
Respirador Advantage 200 LS	Grande	816700

