

Respirador de Media Cara Advantage® 900 de MSA



Protección del usuario y control de la fuente— con todas las Ventajas de los Respiradores Elastoméricos

El respirador de media cara Advantage 900 de MSA proporciona una solución respiratoria innovadora y segura para trabajadores esenciales, personal de primera intervención y profesionales de la salud. Con la eliminación de la válvula de exhalación, el respirador Advantage 900 logra el control de la fuente filtrando la respiración exhalada para ayudar a reducir la probabilidad de contaminar el área circundante. En comparación con las mascarillas de respiración filtrantes desechables, ofrecen una alternativa rentable y ecológica. Además, también permite la protección del usuario hasta el nivel P100, y la adición de un diafragma para hablar mecánico que ayuda a mejorar la comunicación entre el usuario y los demás.

El Respirador Advantage 900 es una solución de protección respiratoria adecuada para los trabajadores esenciales, incluidos los de:



La Salud.



Servicio contra Incendios, Personal de primera Intervención & EMS.



El procesamiento de alimentos.

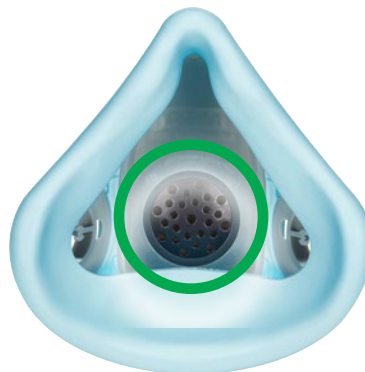


Otras industrias esenciales.



Protección de Usuarios y Control de la Fuente

Se dispone de un nivel de protección del usuario de hasta P100. La eliminación de la válvula de exhalación proporciona la filtración de la respiración exhalada.



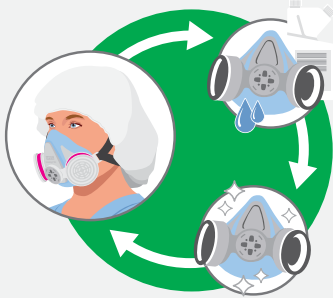
Comunicación Clara

El diafragma para hablar mecánico ayuda a mejorar la comprensión y la amplificación del habla.



Uso Confortable

El broche trasero y el arnés de cabeza desplegable mantienen las correas alejadas de la cara del usuario.



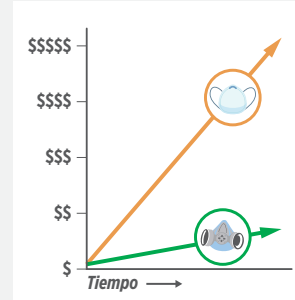
Sostenible

Diseñados para ser limpiados, desinfectados y puestos de nuevo en servicio repetidamente, ayudando a eliminar los residuos innecesarios.



Mayor Vida Útil de Almacenamiento

Los respiradores pueden almacenarse indefinidamente para fines de acopio. Los filtros de los respiradores tienen un tiempo de almacenamiento probado de 10 años.



Rentable

Un análisis comparativo de costos determinó que los respiradores elásticos reutilizables son menos costosos de almacenar que las máscaras desechables.*



Fácil Limpieza y Mantenimiento

Con sólo tres componentes clave, la limpieza y desinfección de las máscaras se simplifica. Una máscara reutilizable reduce los residuos en comparación con las mascarillas de respiración filtrantes.



Haga clic aquí para ver nuestra calculadora de costos.

Información para Pedidos

Respiradores de Media Cara Advantage 900**	
10218527	Máscara facial de respiración Advantage 900, pequeña.
10218528	Máscara facial de respiración Advantage 900, mediana.
10218529	Máscara facial de respiración Advantage 900, grande.

Cartuchos de Filtro Advantage P100	
815369	Filtros P100, paquete de 2.
10146939	Filtros P100 con protector contra salpicaduras, paquete de 2.

Limpiador Desinfectante Confidence Plus 2	
10009971	Limpiador Desinfectante Confidence Plus 2 (US)
10032737	Limpiador Desinfectante Confidence Plus 2 (Canadá)

* Baracco, G., Eisert, S., Eagan, A., & Radonovich, L. 2015. Costo comparativo del almacenamiento de varios tipos de dispositivos de protección respiratoria para proteger a los profesionales de la salud durante una pandemia de influenza. *Medicina de catástrofes y preparación de la salud pública*, 9(3), 313-318. doi:10.1017/dmp.2015.12.

** Por favor, tenga en cuenta: el Advantage 900 está aprobado para su uso sólo con cartuchos de filtro de partículas de estilo Advantage. No está aprobado para su uso con cartuchos flexibles, químicos o combinados.



Limpiador Desinfectante Confidence Plus® 2

El Confidence Plus® 2 es un desinfectante a base de amonio cuaternario, registrado por EPA, que es efectivo contra múltiples patógenos bacterianos y virales, incluyendo al SARS asociado al Coronavirus, la gripe y el H1N1.



Filtros P100 (P/N 815369)



Filtros P100 con protector contra salpicaduras (P/N 10146939)

Nota: Este boletín sólo contiene una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen de forma general los usos y las capacidades de rendimiento de los productos, éstos no deben ser utilizados, bajo ninguna circunstancia, por personas no capacitadas o no calificadas. Los productos no deben utilizarse hasta que se haya leído y comprendido completamente el manual de instrucciones/usuario del producto, que contiene información detallada sobre el uso y los cuidados adecuados de los productos, incluidas las advertencias o precauciones. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. MSA es una marca registrada de MSA Technology, LLC en Estados Unidos, Europa y otros países. Para el resto de marcas registradas visite <https://us.msasafety.com/Trademarks>.

MSA opera en más de 40 países de todo el mundo. Para encontrar una oficina de MSA cerca de usted, visite [MSAsafety.com/offices](https://www.msasafety.com/offices).