

RESPIRADOR MASPROT 1.2 (2 VIAS)



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



CERTIFICACIONES:

Este filtro posee aprobación NIOSH, cumpliendo con todos los requerimientos de la Norma Federal 42 CFR Parte 84



CÓDIGOS:

24082200 T/M
24082201 T/L



DESCRIPCIÓN GENERAL:

Respirador de medio rostro reutilizable, diseñado para brindar protección, comodidad y duración en lugares de trabajo con contaminantes peligrosos para la salud. Su adecuado sello permite un uso continuo con mínima incomodidad y su sistema de sujeción facilita un perfecto ajuste. Este respirador posee una pieza facial fabricada en TPE o Silicona. Se fabrica en dos tamaños, mediano (M) y grande (L). Puede ajustarse al rostro mediante bandas elásticas. Posee dos válvulas de inhalación extra delgadas que permiten al usuario tener una mínima resistencia a la respiración. Posee una válvula de exhalación extra delgada que permite que el usuario elimine fácilmente el vapor de agua expulsado al exhalar. Este respirador es de dos vías y cuenta con una completa gama de filtros sencillos y mixtos, contra todo tipo de particulados y contaminantes químicos. El modelo y fecha de fabricación del respirador están indicados en etiqueta adherida a la bolsa de empaque. En el interior de la pieza facial existe un reloj polar que indica la fecha de fabricación de ésta. Este respirador se encuentra disponible con soporte plástico.

DATOS A CONSIDERAR:

No usar en atmósferas que contengan menos de 19,5% de oxígeno. No usar en áreas cerradas o escasamente ventiladas. No usar en atmósferas que sean inmediatamente peligrosas para la vida o salud (IDLH). No usar cuando desconozca el contaminante o concentración del mismo. No usar para protección contra gases y/o vapores, incluyendo aquellos presentes en operaciones con pinturas en aerosol, a menos que estén combinados con cartuchos químicos aprobados. No usar en actividades de limpieza con chorro de arena. Abandone el área contaminada inmediatamente y avise a su Supervisor si siente mareo, irritación o algún otro malestar.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO/ RECOMENDACIONES:

Utilizar de manera correcta de acuerdo a instrucciones en empaque. La manera de detectar el fin de la vida útil de los filtros contra partículas, es cuando el usuario nota dificultad al respirar. Esto indica que el material filtrante se colmató y está impidiendo el paso normal del flujo de aire al sistema respiratorio. En este caso es indispensable el reemplazo de los filtros. Los Filtros se deben reemplazar si éstos sufren daños.

GARANTIA:

El fabricante o vendedor sólo será responsable del reemplazo del producto si se prueba ser defectuoso de fábrica. El fabricante o vendedor no se hacen responsables por alguna lesión o daño personal a causa del mal uso del producto. Se recomienda consultar con un experto en seguridad para asegurarse que esté utilizando el filtro o cartucho correcto.