



YOUR SAFETY
OUR PASSION

Cartucho

FILTRO MGA-500

DESCRIPCION



- Este filtro o cartucho químico está diseñado para brindar protección contra gases ácidos tales como, anhídrido sulfuroso, dióxido de azufre, sulfuro de hidrógeno (sólo para escapar), cloruro de hidrógeno, cloro, dióxido de cloro, entre otros contaminantes de origen ácido.
- Diseño desplazado que permite una mejor distribución del peso agregando mayor comodidad al usuario.
- Fabricado con cápsula plástica.
- Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido a su sistema de conexión tipo bayoneta.
- El carbón activado es la materia prima que se encarga de retener los contaminantes químicos.
- Este filtro brinda protección en actividades de la industria alimenticia, del vidrio, del acero, farmacéutica, minería, agroquímicos, química, entre otras.
- Este cartucho posee una etiqueta de identificación de color blanco y sólo debe ser utilizado con respiradores Masprot.

CERTIFICACION

Este cartucho posee aprobación del Instituto Nacional para la Seguridad y Salud de Estados Unidos, NIOSH, cumpliendo con todos los requerimientos de la Norma Federal 42 CFR Parte 84.

Para ver detalles de la aprobación, visitar nuestra página web www.masprot.cl

Este producto cuenta con inscripción en el registro de fabricantes e importadores del Instituto de Salud Pública de Chile.



**YOUR SAFETY
OUR PASSION**

ALGUNAS LIMITACIONES DE USO

- 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 vapores con escasa propiedad de aviso.
- No usar para protección contra partículas.

VIDA UTIL

La vida útil depende de las condiciones de uso y trabajo, como por ejemplo la concentración del contaminante, actividad que se realiza, etc. La manera de detectar el fin de la vida útil de los cartuchos químicos es percibiendo el olor o sabor del contaminante. En este caso es indispensable el reemplazo de los cartuchos. Siempre reemplazar el par de filtro y nunca de manera individual.

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.