



PROTECCION
RESPIRATORIA

ASTARA[®]

Respirador profesional para polvo y gas



Respirador profesional para polvo y gas

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El respirador GA-3200GP de 1 vía, talla M/L, se adapta a gran cantidad de fisonomías faciales. Diseñado para ser utilizado con Filtro Mixto Intercambiable (GA-3301VO) con protección contra niveles molestos de vapores orgánicos y el GA-3N11P para partículas de polvo. Su tamaño y forma compacta entrega una gran visibilidad para la realización de los trabajos requeridos. Presenta gran facilidad y comodidad para respirar debido su bajo peso y poco calor generado en su interior.

PROTECCION RESPIRATORIA

ASTARA[®]

ATENCIÓN AL CLIENTE



981 092 824

E-MAIL CORPORATIVO



areacomercial@astaragroup.com

PÁGINA WEB



<http://astaragroup.com>

OFICINA PRINCIPAL



Av. Guillermo Dansey Nro
828 Int. E231 - Puerta 9



PROTECCION
RESPIRATORIA

ASTARA[®]

Respirador profesional para polvo y gas

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Materiales

Pieza facial	Elastómero termoplástico
Color	Gris
Bandas elásticas	Caucho y hule
Peso	100 gr. Aproximadamente con filtro

Características

- La máscara GA-3200GP utiliza cartuchos GA-30301VO cartucho de vapor orgánico: para protección de gases y vapores orgánicos, tales como benceno y sus homólogos, la gasolina, el disulfuro de carbono.
- Incluye el filtro de GA-3N11P, ideal para la pintura con pulverización, fumigación química y revestimiento.
- Máscara de tipo compacto, de peso ligero. Mantiene un amplio campo de visión del usuario, un alto grado de coincidencia con la forma de la cara, un sellado exacto con cinta elástica resistente y duradera.
- El diseño de la banda para la cabeza de suspensión, no entra en conflicto con otros equipos de protección.
- El material de goma, cómodo y duradero. Adecuado para uso continuo, de fácil limpieza y mantenimiento.





PROTECCION RESPIRATORIA

ASTARA®

Respirador profesional para polvo y gas



Aplicaciones

- El respirador GA-3200GP y su filtro mixto están especialmente pensados para labores de aplicación de agroquímicos y pesticidas en general.
- También puede ser utilizado para realizar labores de pintura, ya sea con brocha o con pistola en lugares ventilados.
- Protege contra niveles molestos de vapores orgánicos, generados de productos derivador del petróleo.

Instrucciones

1. La duración de respirador dependerá de su correcto uso y cuidados.
2. Guárdelo lejos del lugar de trabajo para que no siga absorbiendo los contaminantes y disminuya su vida útil. Para limpiarlo sólo es necesario agua y jabón, enjuagar bien y secar.
3. La duración del filtro dependerá de variados factores, entre ellos el tiempo de exposición, la concentración del contaminante, tipo de trabajo, etc. Como sugerencia de cambio se puede considerar cambiar el filtro al percibir olor en el producto o al ser incómodo respirar.
4. No usar en ambientes cuya concentración de contaminantes supere 10 veces el Valor Umbral Limite (TLV). No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5%.
5. No usar en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida y la salud.

ASTARA®

ATENCIÓN AL CLIENTE



981 092 824

E-MAIL CORPORATIVO



areacomercial@astaragroup.com

PÁGINA WEB



<http://astaragroup.com>

OFICINA PRINCIPAL



Av. Guillermo Dansey Nro
828 Int. E231 - Puerta 9



PROTECCION RESPIRATORIA

ASTARA®

Respirador profesional para polvo y gas



Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños, ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de utilizarlo, el usuario deberá determinar si el producto es adecuado para su uso, asumiendo la responsabilidad y riesgo.



Certificado

Aprobado para usar en presencia de polvos, humos, metálicos, neblinas y vapores orgánicos, según la norma GB/T 18664-2002.

