

MASCARILLA FILTRANTE FFP2 CARBÓN Y VÁLVULA (SE1269)

Precio sin IVA 1,63 €



- **Filtración eficiente:** La mascarilla FFP2 con carbón y válvula proporciona una alta eficiencia de filtración, bloqueando partículas finas y aerosoles en el aire, lo que ayuda a proteger al usuario de contaminantes y patógenos.
- **Comodidad y facilidad respiratoria:** Gracias a su diseño y materiales de calidad, la mascarilla se adapta bien al rostro del usuario, permitiendo una respiración más natural y cómoda en comparación con otras opciones de protección.
- **Protección personal:** Al utilizar esta mascarilla, el usuario se protege a sí mismo de la inhalación de partículas dañinas en el aire, lo que es especialmente relevante en entornos con altos niveles de contaminación o durante brotes de enfermedades respiratorias.
- **Prevención de propagación de enfermedades:** La mascarilla también es beneficiosa para la comunidad, ya que puede reducir la dispersión de partículas infecciosas por parte de personas portadoras de enfermedades respiratorias.



Certificación: Marcado CE EN 149-2001

Garantía: 3 Años

La mascarilla filtrante FFP2 con carbón y válvula es un dispositivo de protección respiratoria diseñado para filtrar partículas en el aire y reducir la exposición a contaminantes presentes en el ambiente.

Está fabricada con materiales de alta calidad que proporcionan un ajuste seguro y cómodo en el rostro del usuario, asegurando una filtración eficiente y una respiración más fácil durante su uso.

Protección efectiva contra partículas sólidas y líquidas, ofreciendo una resistencia muy baja a la respiración.

El clip y la almohadilla interior permiten un ajuste perfecto a la cara del usuario.

Son ligeras y muy cómodas.

Con banda de sujeción elástica libre de látex.

Sectores de aplicación; industria, artesanía, agricultura, madera, pintura, etc.

Manipulación; Partículas de polvo, humos, lijado de partículas, niebla de aceite, polvos muy tóxicos, etc.

CUMPLEN CON LA NORMA: CE EN 149-2001.

Recomendaciones de uso:

Ajuste adecuado: Asegúrese de ajustar la mascarilla de manera firme pero cómoda sobre su nariz y boca para garantizar una protección eficiente y evitar fugas.

Desechar adecuadamente: Después de su uso, deseche la mascarilla en un contenedor adecuado y siguiendo las recomendaciones de eliminación de productos de protección personal.

Evitar tocar la mascarilla: Una vez colocada, evite tocar la parte frontal de la mascarilla para reducir el riesgo de contaminación.

Duración del uso: Siga las instrucciones del fabricante sobre el tiempo máximo recomendado para utilizar la mascarilla antes de reemplazarla.

No compartir: No comparta su mascarilla con otras personas, ya que esto puede aumentar el riesgo de transmisión de enfermedades.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular de la válvula: Si la mascarilla tiene una válvula, asegúrese de limpiarla regularmente siguiendo las instrucciones del fabricante para mantener su funcionalidad.

Inspección antes de cada uso: Antes de utilizar la mascarilla, verifique que no haya daños, desgaste excesivo o elementos extraños que puedan afectar su eficacia.

Almacenamiento adecuado: Guarde la mascarilla en un lugar limpio y seco, protegida del polvo y la contaminación, cuando no esté en uso.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Industria química.

Agricultura y horticultura.

Trabajo en laboratorios.

Minería.

Control de contaminación ambiental.



🏠 España
Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.