



Mascarilla filtrante FAHER FFP2 carbón y válvula

Referencia: SE1269
EAN-13: 8427429710594
Marca: FAHER

- **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.

Descripción general

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.

Características

Valvula	Si
Filtro intercambiable	No
Forma de sujeción	Banda de sujeción elástica
Reutilizabilidad	No
Clase	FFP2
Carbón activo	Si

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN 149-2001

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA

Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Protección de la respiración / Máscaras o accesorios (46182001)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN RESPIRATORIA (08040906)