

### Hoja de datos uvex silv-Air 2310 FFP3 NR D



#### Información de producto

<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mascarilla autofiltrante conformada con válvula de exhalación</li><li>• Nivel de protección FFP3</li><li>• Bordes de material suave para incrementar el confort</li><li>• Atalaje de 4 puntos que permite un ajuste seguro e individualizado</li><li>• Válvula de exhalación que reduce la Resistencia respiratoria, la acumulación de calor y humedad en el interior de la mascarilla</li><li>• Clip nasal flexible y ajustable</li><li>• Compatible con protección ocular uvex</li><li>• Borde de sellado en material suave, garantiza una posición de sellado segura y cómoda de la mascarilla</li><li>• La mascarilla cumple con los requisitos de la prueba de polvo de Dolomita (D)</li></ul>
<b>Materiales</b>	Banda: textil Clip nasal: aluminio Clips Atalaje: PP Filtro/mascarilla: Melt Blown PP, Poliéster Sellado: PVC foam Válvula: ABS
<b>Peso</b>	29 g
<b>Normativa</b>	EN 149:2001 + A1:2009

#### Versiones

Referencia	Color/Version	Unidad embalaje
8732.310	Mascarilla conformada FFP3, blanca con válvula	15 uds. por caja
8752.310	Mascarilla conformada FFP3, blanca con válvula	3 uds. por bolsa

8752.311	Mascarilla conformada FFP3, blanca con válvula	2 uds. por bolsa
----------	--	------------------

**Areas de uso\***

La mascarilla de protección respiratoria se puede utilizar frente aerosoles líquidos, sólidos, acuosos y no volátiles hasta <b>30 veces</b> los valores límite ambientales respectivos	Carpintería, madera dura, cromo, amianto (hasta 100,000 F / m <sup>2</sup> ), acero inoxidable, plomo, soldadura, polvo que contiene berilio, arsénico, cadmio o cobalto. Eliminación de desechos médicos, esporas de hongos, bacterias legionella, infecciones, virus, bacterias, enzimas, nanopartículas
--	--

\* Por favor, tenga en cuenta que las áreas de uso mencionadas anteriormente son solo ejemplos. La selección del PPE debe ser realizada por una persona competente, junto con la legislación relevante y actual de cada país

Uvex no asume ninguna responsabilidad por cualquier daño posible o daño que pueda resultar de esta información. Esta hoja de datos no reemplaza una evaluación detallada de riesgos ni busca asesoramiento especializado.