

## FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

<b>Nombre:</b>	<b>FILTRO DESECHABLE LABORATORIO CONTRA GASES O VAPORES ORGÁNICOS AXP3 – FILTRO ROSCADO</b>
<b>Ref. almacén:</b>	55400904
<b>Tipo:</b>	Protección de las vías respiratorias
<b>Riesgos para los que protege:</b>	Atmósferas peligrosas con motivo de la presencia en el aire de gases y vapores orgánicos con Punto de ebullición inferior a 65°C ( <b>AX</b> ) o partículas de polvo (P): <b>Cloroformo</b> .
<b>Descripción y características:</b>	<p>Filtro desechable contra gases del tipo AXP3, compatible con la <b>máscara completa laboratorio (ref. 55700102)</b>, con conexión para <b>un</b> filtro.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clase 2 (concentración inferior a 0,5% o 5000 ppm) o superior.</li> <li>• Vapores orgánicos con <b>Punto de ebullición</b> <math>\leq 65^{\circ}\text{C}</math></li> <li>• Código de color <b>marrón/blanco</b>.</li> </ul>
<b>Normativa aplicable:</b>	<p>UNE-EN 14387: Equipos de protección respiratoria. Filtros contra gases y filtros combinados</p> <p>UNE-EN 136: Equipos de protección respiratoria. Máscaras completas.</p>
<b>Categoría EPI:</b>	Cat. III.
<b>Utilización:</b>	<p>Trabajos en ambientes con presencia de gases y vapores orgánicos (<b>cloroformo</b>), donde la concentración de contaminante es mínima y el tiempo de exposición relativamente corto.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>01. Seguir indicaciones detalladas en manual del fabricante.</li> <li>02. Uso PERSONAL.</li> <li>03. No utilizar en aquellos lugares de trabajo con: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atmósferas deficientes en oxígeno, con menos del 19,5 % en volumen de O<sub>2</sub> en aire.</li> <li>• Atmósferas donde se desconocen las concentraciones de contaminantes tóxicos que suponen un peligro inminente para la vida o producen un efecto inmediato e irreversible para la salud.</li> <li>• Áreas de ventilación insuficiente o espacios confinados.</li> <li>• Cuando las concentraciones de sustancias nocivas son mayores que la capacidad del filtro que se utilice.</li> </ul> </li> <li>04. Antes de su utilización, comprobar la fecha de caducidad marcada en el filtro, así como sus condiciones de uso.</li> <li>05. Ajustar mediante rosca a la máscara (un filtro).</li> <li>06. Desechar al fin de su vida útil, determinada por un aumento de la resistencia a la inhalación.</li> </ol>
<b>Mantenimiento:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>01. Una vez utilizados los filtros, se almacenarán alejados de fuentes de calor y focos de contaminación, guardándolos en bolsa cerrada y limpia.</li> <li>02. Retirada de los filtros a su fecha de caducidad.</li> </ol>
<b>Caducidad:</b>	(Según fabricante, como mínimo 1 año desde el momento de entrega).



Imagen tipo