



arseg
Primero el hombre

FICHA TÉCNICA

CARTUCHOS



USO

Elementos que retienen los gases y vapores por adsorción, utilizando como medio el carbón activado. Presentan alto rendimiento en su capacidad de filtración.

Los cartuchos se suministran independientemente de la pieza facial; para cada riesgo existe una referencia específica que a continuación enunciamos:

Contaminantes	Referencia	Prefiltro
Gases y vapores orgánicos	9241	
Gases ácidos	9242	
Vapores orgánicos y gases ácidos	9243	
Amoniaco	9244	
Pintura	9245	9419-2
Humos metálicos	9246	
Aplicaciones de insecticidas	9248	9419-2

PARTES

Soporte válvula para cartucho ref. 9524

Permite el ensamble de la válvula al cartucho, su sistema de rosca permite montar y desmontar fácilmente los cartuchos.

Válvula de inhalación ref. 9455

Su función es la de cerrar el orificio en el momento de inhalar con el fin de que no penetre el contaminante y se abre en el momento de exhalar para permitir la salida del aire.

Papel filtro ref. 9423

Su función es la de retención del carbón dentro del cuerpo cartucho y como elemento filtrante de material particulado de tamaño considerable.

Etiqueta adhesiva ref. 029000

Permite brindar la información de las características específicas del cartucho.



PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

- a. No usar en atmósferas que contengan menos del 19.5% de oxígeno.
- b. No usar en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud.
- c. No exceder el uso máximo de las concentraciones establecidas en las normas.
- d. No usar como protección para vapores orgánicos sin las protecciones adecuadas o con aquellas que puedan generar altas temperaturas de reacción con los sorbentes.
- e. El mal uso y la falta de mantenimiento de este producto puede ocasionar lesiones o la muerte.
- f. OSHA exige que se usen gafas con el respirador cuando se este usando contra formaldehídos.
- g. Siga las instrucciones del fabricante para el cambio de cartuchos y/o filtros.
- h. Nunca sustituya, modifique, adiciones u omite partes. Use solamente los repuestos de la configuración tal como es especificado por el fabricante.
- i. Remítase a las instrucciones del usuario o al manual de mantenimiento para información sobre uso o mantenimiento de este respirador.

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD