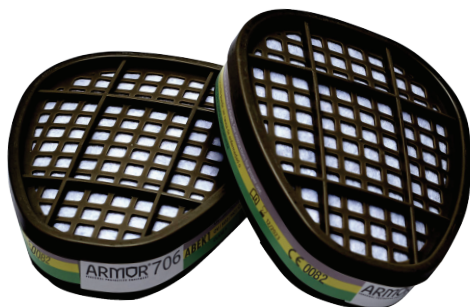


## FICHA TÉCNICA

### FILTRO ARMOR AR-706 GASES MÚLTIPLES



#### DESCRIPCIÓN

- Los filtros químicos de uso múltiple ARMOR han sido diseñados para trabajos con presencia de varios contaminantes a la vez como: H<sub>2</sub>S, NH<sub>3</sub>, CH<sub>2</sub>O <a 10 ppm, VO, GA, Cl<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, HCL, HF, CH<sub>3</sub>NH<sub>2</sub>, ClO<sub>2</sub>.
- Su bajo peso y diseño permiten un uso prolongado y ergonómico disminuyendo la presión en la vertebrales cervicales.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR de cara completa y media cara.
- Está certificado como Clase ABEK1 en concentraciones de hasta 1000 ppm (en suma de todos los contaminantes indicados).

#### APLICACIONES

- Laboratorios de control de calidad.
- Industrias farmacéuticas.
- Agroindustria.
- Fabricación de vidrio.
- Industria petroquímica
- Metalúrgica.
- Minería.

#### LIMITACIONES DE USO

- Ambientes con concentración de oxígeno menor al 19,5 %.
- Ambientes laborales en donde la concentración de contaminantes sea igual o mayor al TLV de uno solo de los contaminantes indicados o a la suma de ellos. NTP244.
- Ambientes en donde haya la presencia de solo un contaminante o se requiera un filtro específico para el mismo.
- Si hay presencia de: Amoniaco, Formaldehído <a 10 ppm o PH<sub>3</sub> debe usarse máscara de cara completa F680 o F690 y solo para ESCAPE

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Úsese solo donde haya presencia o manipulación de varios contaminantes a la vez.
- Deberá definir un programa de recambio de filtros, en base a la normativa vigente (para CH<sub>2</sub>O) y/o según condiciones de uso, ambiente laboral, políticas internas, etc. Consulte a su proveedor.
- Guardarse después de cada uso en una funda plástica sellada.

#### APROBACIÓN

- Aprobados bajo Norma Europea EN 14387:2004 + A1:2008
- Categoría III PPE
- CE 0082
- Regulación 2016/425 PPE

#### EMPAQUE

01 par x funda / cartón de 30 pares.

**TU SEGURIDAD PRIMERO  
EN EQUIPOS DE PROTECCIÓN  
RESPIRATORIA**

