PERSONAL PROTECTIVE

FICHA TÉCNICA

FILTRO ARMOR AR-706 GASES MULTIPLES



DESCRIPCIÓN

- Los filtros químicos de uso múltiple ARMOR han sido probados efectivamente para trabajos con presencia de vapores orgánicos, gases ácidos, Cloro, Cianuro de hidrógeno, Dióxido de azufre, Amoníaco.
- Su forma casi rectangular dirige el peso del filtro hacia atrás lo que permite que las vértebras cervicales sufran menor presión brindando al usuario más comodidad y menor fatiga en jornadas largas.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.
- C6H12, Cl2, H2S, HCN, SO2, NH3.
- Clase ABEK1

APLICACIONES

- Laboratorios de control de calidad.
- Industrias farmacéuticas.
- Fabricación de vidrio.
- Industria petroquímica
- Aplicación de Fosfina (SOLO ESCAPE).

PROTECCIÓN PARA CADA TIPO DE TRABAJO

LIMITACIONES DE USO

- Ambientes con presencia de gases para los cuales se requiera filtros especiales o específicos según la tabla de TLVs de la ACGIH como Formaldehído.
- Lugares en donde la concentración de Oxígeno sea menor al 19,5 %.
- No usar en ambientes cuando la concentración del contaminante sea igual o mayor a IDLH.

INSTRUCCIONES DE USO

- Úsese solo donde haya presencia o manipulación de varios contaminantes a la vez.
- Deberá definirse un programa de recambio acorde al tiempo de exposición.
- Guardarse en una funda sellada después de cada uso.

APROBACIÓN

- Aprobados bajo Norma Europea EN 14387:2004 + A1:2008
- Estandar Australiano AS / NZ 51716 : 20012 P2
- CF 2056
- Directiva Europea PPE 89/686/EEC

EMPAQUE

01 par x funda / cartón de 30 pares.

