

FICHA TÉCNICA

FILTRO ARMOR AR-207 PARTICULAS DE CARBÓN ACTIVADO / PARTÍCULAS



DESCRIPCIÓN

- El filtro tipo disco de ARMOR está probado para usarse en presencia de polvo, humo o neblinas con o sin aceite, también en presencia de vapores orgánicos en niveles molestos. Son fabricados con fibras de polipropileno entrelazadas con carga electrostática lo que permite retener partículas de cualquier tamaño siendo de Alta Eficiencia P3R.
- Su diseño permite una respiración suave y sin esfuerzo y brindan total protección en ambientes contaminados con polvos tóxicos.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.

APLICACIONES

- Industrias farmacéuticas.
- Pulido de metales.
- Lijado de madera
- Procesos de soldadura; eléctrica, autógena, MIG, TIG, corte con plasma.
- Construcción.

LIMITACIONES DE USO

- Ambientes con presencia de gases o vapores en concentraciones sobre la media del TLV
- 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 en ambientes con presencia de polvo, humo o neblinas con o sin aceite y niveles molestos de VO.
- Deberá definirse un programa de recambio acorde al tiempo de exposición.
- Guardarse en una funda sellada después de cada uso.

APROBACIÓN

- Aprobado bajo Norma Europea EN 143:2000 + A1:2006 P3R
- CE 0082
- Directiva Europea PPE89/686/EC

EMPAQUE

01 par x funda / cartón de 50 fundas.

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

