



## **3M-6200**

### *Respirador de media cara 3M (modelo 6200)*

#### **CARACTERÍSTICAS**

Pieza facial de media cara con doble cartucho para el uso de filtros y cartuchos reemplazables para protección contra gases, vapores y material particulado como polvo, neblina y humos.

#### **APLICACIONES**

Se sugiere para las industrias petroquímicas y en la elaboración química, construcción, transporte y electrónica.



## **3M-6001**

### **Cartucho 6001 3M (vapores orgánicos)**

#### **CARACTERÍSTICAS**

Protege contra vapores orgánicos, como algunos alcoholes (excepto metanol), algunas acetonas, algunos solventes (excepto cloruro de metileno, tetrafluoretileno, propionaldehído y otros).

#### **APLICACIONES**

Se sugiere su uso para industrias petroquímicas y en la elaboración química, construcción, transporte y electrónica.



## **3M-6003**

### **Cartucho 6003 3M (vapores orgánicos y gases ácidos)**

#### **CARACTERÍSTICAS**

Diseñado para usarse en los respiradores de la serie 6000, protege contra cloro, cloruro de hidrógeno y dióxido de azufre o sulfuro de hidrógeno (sólo para fugas) o fluoruro de hidrógeno.

#### **APLICACIONES**

Para uso en la reducción de aluminio, elaboración de químicos, en la industria farmacéutica, petroquímica, laboratorios y papel.