



## Aerosol para limpieza de detectores.

- Capacidad: 650 ml
- Volumen neto: 361 ml
- Peso neto: 400 gramos
- Composición: Mezcla de Tetrafluoretano HFC-134A y Difluoretano HFC-152a
- Presentación: Bote de aluminio con difusor y cánula
- No inflamable ni explosivo
- No nocivo
- Ecológico (ODP=0)



### Descripción

Gas seco, limpio y neutro, específico para el soplado del polvo en óptica, en fotografía y electrónica. Idóneo para la limpieza de detectores ópticos de humo.

Usar en posición vertical mediante pulsaciones cortas. No requiere ser agitado.

**Casmarg**