

Aire de Limpieza 10-38



Ficha Técnica

■ Descripción

El Aerosol 3M^{MR} 10-38 Aire de Limpieza es un producto de especialmente formulado para remover polvo y suciedad, principalmente en áreas de difícil acceso. Proporciona un poderoso rociado de limpieza gracias a la mezcla de Tetrafluoretano y Difluoretano (solventes de limpieza).

■ Aplicaciones

El Aerosol 3M^{MR} 10-38 Aire de Limpieza es ideal para usar en áreas de difícil acceso, tales como interiores de componentes electrónicos, teclados, circuitos impresos, disqueteras, etc.

■ Características

- No inflamable
- Neutro e inerte
- No mancha
- De secado rápido
- No deja residuos
- No daña la capa de ozono (no contiene CFC)
- Fácil aplicación (spray aerosol)

■ Características

Color	Sin color
Punto de ebullición	-26,2° C
Presión de vapor	5,7 bar
Contenido envase	400 ml
Tetrafluoretano y Difluoretano	

■ Código para el Pedido

Stock number	Nombre del Producto	Medidas
DE 9999 6712-3	10-38 Aire de Limpieza	400ml

Empaque: 6 unidades x Caja

■ Precauciones

Evitar todo contacto con los ojos, nariz y piel. El producto puede estallar si es perforado, incinerado o sobrecalentado a más de 50° C.

Para más información de Seguridad y Salubridad consulte el Material Safety Data Sheet de 3M.

■ Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de utilizar el producto, el usuario deberá determinar si éste es apropiado para el uso pretendido y asumirá toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.