

Ficha Técnica

DATA SHEET

Versión 1.1



Silijet All Sensor

Descripción:

Limpiador dieléctrico de computadoras y sensores automotrices.

Características:

- Limpiador desengrasante de precisión.
- Elimina todo tipo de suciedad, grasa y adherencias.
- No es corrosivo, no daña ningún tipo de materiales.
- Resistencia dieléctrica 38 kv/cm.
- No deja residuos.
- Rápida evaporación.
- Alto rendimiento.
- Libre de CFCs Y HCFC's.

Presentación:

454 ml.

Envase:

Hojalata de tres piezas.

Medidas:

Alto: 20.0 cm.
Diámetro: 7.0 cm.

Caja:

Con 15 piezas.

Medidas:

Alto: 21.0 cm.
Ancho: 22.5 cm.
Largo: 34.5 cm

Peso:

7.650 kg.

Datos técnicos:

pH	6
Densidad	1.103 g/ml
Solubilidad en agua	Parcial
Punto de inflamabilidad	12°C
Almacenamiento	Almacenarse en lugares frescos, no mayor a una temperatura de 50°C
Apariencia	Líquido
Conductividad	0 µs
Color	Transparente
Aroma	Característico

Usos y aplicaciones:

Limpiador desengrasante de actuadores, sensores, válvulas y todo tipo de arneses u conectores automotrices.



Indicaciones de uso:

1. No requiere agitarse antes de usar.
2. Aplicar de 15 a 20 cm del área a tratar.
3. Para lugares de difícil acceso utilizar la extensión capilar.

Precauciones:

- No se exponga a temperaturas mayores a 50°C.
- No perforar ni incinerar los envases vacíos.
- No dejar dentro de la cabina del automóvil.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Consultar la hoja de seguridad.

Vida útil del producto:

+12 meses

