

TK 400700

**DETECTOR DE FUGAS BRILLIANT**

Brilliant es un detector de fugas U/V para sistemas A/A de refrigeración.

Nos permite localizar rápidamente y en manera precisa pequeñas fugas de gas refrigerante en sistemas de refrigeración.

**Características:**

- Producido bajo la norma SAE J2297, sin disolventes y sin aditivos que puedan tener efectos negativos en los sistemas de aire acondicionado y en los equipos para su mantenimiento (estaciones de recarga).
- Fabricado a base de lubricantes PAG, asegurando el mantenimiento de las propiedades del lubricante.

**Modo de empleo:**

- Añadir 7.5 ml (1/4 oz.) de Datacontrol por cada 1.5 kg (3.3 lbs.) de gas refrigerante
- Visible con cualquier lámpara U/V
- Producto ideal para aplicaciones preventivas
- No contiene solventes según normativa SAE J2297
- No daña el compresor
- Etiquetas identificatorias en cada paquete

**Utilización:**

- Localizaremos el puerto de baja presión del sistema de A/C
- Conectaremos el enchufe rápido a la jeringa y llenaremos toda la manguera del adaptador hasta llegar el tinte detector al enchufe rápido
- Arrancaremos el vehículo y encender el aire acondicionado a máxima potencia
- Conectar al puerto de baja presión del circuito de A/A el tinte detector de fugas por cada 1.5 kg. de gas refrigerante
- Dejar encendido el vehículo y el A/A durante al menos 45 minutos
- Inspeccionar con lámpara U/V las posibles fugas del circuito

