



Freon™ MO49Plus (R-437A)

-

Antiguo ISCEON™ MO49Plus



Freon™ MO49Plus (antiguo ISCEON™ MO49Plus) es un fluido refrigerante de conversión simple, rápida y compatible con todos los tipos de aceite AM, AB y POE. Reemplaza al R-12 en aplicaciones de alta y media temperatura. Está disponible en presentación de lata de 340g, 750g, 1 Kg y en cilindro desechable de 13.4 Kg.

Freon™ MO49Plus (Antiguo ISCEON™ MO49Plus)

*Disponible a la venta en los siguientes países de América Latina: Argentina, Brasil, Colombia, México y Venezuela.

ASHRAER-437A*

ReemplazaR-12

Aplicaciones

- Aire Acondicionado Automotriz diseñados para R-12
- Refrigeración Doméstica diseñados para R-12
- Refrigeración Comercial de temperatura media, tales como:
 - Equipos de Conservación de Supermercados
 - Equipos de Almacenamiento de Alimentos

Beneficios

- Conversión fácil, rápida y menos costosa
- No daña la capa de ozono
- Es compatible con todos los tipos de aceite AM, AB y POE.
- Permite continuar utilizando el equipo existente
- Puede ser recargado el equipo después de presentarse una fuga

Desempeño

- Provee una similar o mejor capacidad de enfriamiento que el R-12
- Provee una eficiencia energética similar que el R-12
- Menor temperatura de descarga que el R-12
- De 10% a 15% menos carga que el R-12

Recomendaciones

- Para equipos de Aire Acondicionado Automotriz que trabajan con R-12
 - Freon™ MO49Plus (antiguo ISCEON™ MO49Plus) es compatible con el Aceite Mineral (AM).
- Para equipos de Refrigeración Comercial de media temperatura y A/A
 - Freon™ MO49Plus (antiguo ISCEON™ MO49Plus) es compatible con el Aceite Mineral (AM), Alquil Benceno (AB), y Poliolester (POE).