

**18 KITS DE SERVICIO****NEUTRALIZADOR DE ÁCIDO**Código:
HF 18 014**ACID
NEUTRALIZER****CARACTERÍSTICAS DE ACID NEUTRALIZER:**

- Mantiene el ácido alejado.
- Fácil de usar, sin tablas complicadas
- Compatible con TODOS los refrigerantes y lubricantes
- Neutraliza el ácido en el equipo de recuperación
- Seguro, no dañará los componentes del sistema
- ¡El mejor tratamiento de ácido disponible! Actúa y circula rápido
- Puede evitar que se quemé el compresor
- Seguro para equipos de reclamación
- Recomendaciones de carga dentro del pack
- Aplicación en sistemas de refrigeración de 3,5 a 21 kW
- **Neutraliza el ácido residual causado por la quemadura del compresor. Una parte vital de cualquier programa de mantenimiento preventivo.**

**REPARADOR FUGAS**Código:
HF 18 260**R3 AC LEAK REPAIR****CARACTERÍSTICAS DE R3-AC:**

- Todos en uno. Sellado rápido, reparación de pequeñas fugas
- Lubricador y Acondicionador. Sella múltiples fugas y evita futuras fugas
- Tinte UV para detectar fugas mayores que necesiten reparación
- El **reparador de fugas R3-AC** detiene las fugas de refrigerantes en sistemas de aire acondicionado y sistemas de refrigeración. El reparador es compatible con todos los refrigerantes y lubricantes de refrigeración. No tiene polímero, se ha probado su rendimiento contra atascos en el compresor A/C y equipo de recuperación – es un fijador permanente.
- Sella fugas existentes en condensadores, evaporadores, mangueras, juntas y anillos
- Renueva la elasticidad de las juntas y material hermético
- Lubrica las partes de metal en movimiento
- El **reparador de fugas R3-AC** alarga la vida del sistema y silencia el ruido del compresor. Mejora el sistema de lubricación hasta un 1200%. Reduce el consumo. Mejora la eficacia de los antiguos sistemas AC.
- El **reparador** de fugas R3-AC es compatible con todos los refrigerantes y lubricantes de refrigerantes. No tiene polímero, se ha probado su rendimiento contra atascos en el compresor A/C y equipo de recuperación – es un fijador permanente.
- Aplicación a sistemas de refrigeración de 3,5 a 21 kW
- Recomendaciones para carga dentro del pack
- **¿Reparará el R3-AC mi fuga? En general, R3 está diseñado para sellar herméticamente un sistema de AC que tenga fugas lentas que pierden refrigerante con el tiempo. El tamaño máximo de las fugas es de aprox .05 mm. El sistema debe poder soportar un vacío en el lado inferior durante al menos 30 minutos. Si el vacío presenta fugas o cambios, es porque el agujero es demasiado grande para sellar y necesita reparaciones mecánicas.**



18 KITS DE SERVICIO **HIGHSIDE**
CHEMICALS INC.

DETECTOR DE FUGAS

Código:
HF 18 220

TRACE²
DETECTOR INTERNO DE
FUGAS DE REFRIGERANTE

CARACTERÍSTICAS DE TRACE2:

- Con rastreador de UV Superbrite. Trabaja bajo todo tipo de condiciones
- No le afecta el sonido ni el viento. Visible bajo luz solar y ultravioleta
- Para sistemas de refrigeración, aire acondicionado y sistemas hidráulicos
- Localiza la fuga con exactitud. Nunca da un falso positivo. No necesita pilas. No necesita calibración. Es más seguro que el sistema Halide. Funciona en todos los tamaños de fuga, incluso en fugas debidas a la porosidad del metal. Funciona en condiciones de humedad. Muestra a través del hielo y escarcha.
- Trace2 es un tinte rojo, rastreador fluorescente detector de fugas para refrigeración, aire acondicionado y sistemas hidráulicos. Es un tinte concentrado que penetra con un aditivo fluorescente completamente inocuo al sistema de refrigeración y aire acondicionado. Es muy versátil y preciso en la detección de fugas. Fácil de usar y barato.
- Trace2 está diseñado para ser universalmente compatible con todos los refrigerantes y lubricantes de refrigeración, incluidos (aunque no exclusivamente): CFCs, HFCs y HCFCs.
- Recomendaciones para carga dentro del pack
- Aplicación para sistemas de refrigeración de 3,5 a 21 kW

El kit contiene:

- El inyector de plástico pre-llenado con 56,7 gr. de Trace2
- 1 Set de instrucciones para aplicación de Trace2
- 1 Manguera de carga de servicio rápido de 300 mm con válvula de cierre
- Válvula de servicio SAE de ¼ pulgadas



DESHIDRATADOR LÍQUIDO

Código:
HF 18 030

THAWZONE

CARACTERÍSTICAS DE THAWZONE:

- Libera un sistema congelado en minutos. Ayuda a evitar la formación de ácido
- El líquido original deshidratante para control de humedad en sistemas de refrigeración.
- Nueva formulación sin metanol. Use con o sin secadores sólidos
- Seguro y no tóxico. Biodegradable, no contamina
- Compatible con todos los refrigerantes y lubricantes de refrigeración
- Ayuda con el retorno de aceite en sistemas de temperatura baja
- Aumenta el control de humedad incluso en los sistemas más avanzados
- **THAWZONE es totalmente seguro. No erosiona ninguna parte del sistema de refrigeración y se usa en todo tipo de equipos, grandes o pequeños, abiertos o herméticos y es compatible con todos los refrigerantes incluidos (aunque no exclusivamente) todos los CFCs, HFCs y HCFCs.**
- Aplicación para sistemas de refrigeración de 3,5 a 21 kW

El kit contiene:

- El inyector de plástico pre-llenado con 56,7 gr. de Thawzone
- 1 Set de instrucciones para aplicación de Thawzone
- 1 Manguera de carga de servicio rápido de 300 mm con válvula de cierre
- Válvula de servicio SAE de ¼ pulgadas. Recomendaciones de carga dentro del pack

