

Fold

Fold

Instrucciones de Aplicación de Acid Away® PRO:

La instalación debe ser realizada con el colector de HVAC estándar, por un técnico de aire acondicionado con licencia.

- 1.) El sistema sigue funcionando en modo de refrigeración mientras se inyecta el Acid Away PRO en el sistema.
- 2.) Conecte el adaptador de baja pérdida del inyector de Acid Away PRO al puerto de servicio de baja presión (es decir, el lado de succión).



- 3.) (A) Asegúrese de que ambas válvulas del conjunto de manómetros del colector estén cerradas. (B) Conecte la manguera de alta presión (color rojo) del colector al puerto de servicio de alta presión (es decir, el lado del líquido). (C) Enrosque ligeramente la manguera del colector central (carga / amarillo) en el conector macho del inyector de Acid Away PRO. No enrosque hasta el punto en que el núcleo de válvula Schrader esté deprimido. (D) Para obtener los mejores resultados, levante el cilindro de Acid Away PRO por encima del puerto de servicio. (E) Abra brevemente la válvula del lado alto del colector para purgar el aire de la manguera y cierre la válvula del lado alto del colector al mismo tiempo apretando rápidamente el conector de la manguera de carga al conector de entrada en el inyector.

Instrucciones Continuas:



- 4.) Abra y cierre brevemente la válvula del lado alto del colector tres veces para permitir que el refrigerante fluya a través del inyector de Acid Away PRO.



- 5.) Con el colector cerrado, espere un minuto para que la manguera de carga y el inyector de Acid Away PRO se igualen a la presión de succión.

Desconecte la manguera de carga del inyector de Acid Away PRO.

Desconecte el inyector de Acid Away PRO del puerto de servicio de succión. Deseche o recicle el inyector vacío. Haga funcionar el acondicionador de aire durante al menos 30 minutos para permitir que el producto circule por completo.

NOTA: Si el sistema tiene poco refrigerante, usted también puede usar un tanque de refrigerante para introducirlo en el sistema.

CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN ANTES DEL USO. PARA EMERGENCIAS QUÍMICAS, DERRAMES, FUGAS, ACCIDENTOS, EXPOSICIONES O ACCIDENTES, LLAME A CHEMTREC - DE DÍA O DE NOCHE 1-800-424-9300.

CONTIENE: Aceite de Refrigeración. PRECAUCIONES: Puede ser dañino si se ingiere o inhala. Puede causar irritación de los ojos y la piel. Mantener alejado del calor, las chispas y las llamas. Usar con ventilación adecuada. Lavar después de la manipulación. **PRIMEROS AUXILIOS:** Para cualquier sobreexposición, obtener atención médica inmediata después de la administración de los primeros auxilios. **Ojos** - Enjuagar durante 15 minutos con agua limpia. **Piel** - Lavar con agua y jabón. **Inhalación** - Transportar a la víctima al exterior. **Ingestión** - Sólo si la víctima está consciente, darle grandes cantidades de agua. **NO INDUCIR EL VÓMITO. INCENDIO Y DERRAMES:** En caso de incendio, usar niebla de agua, espuma de CO₂ o productos químicos secos para extinguir. En caso de ignición, ventilar las áreas confinadas y limpiar con materiales absorbentes para evitar el riesgo de resbalones. **ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:** Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado. Mantener el recipiente en posición vertical y bien cerrado. No reutilizar el contenedor vacío. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

PARA OBTENER INFORMACIÓN ADICIONAL, CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD.

Fabricado por RectorSeal
2601 Spenwick Drive,
Houston, TX
77055-1035, USA
rectorseal.com

Código de Producto nº 45016

Fold

Fold

Acid Away® PRO Application Instructions:

Installation to be performed with standard HVAC manifold, by a licensed A/C Technician.

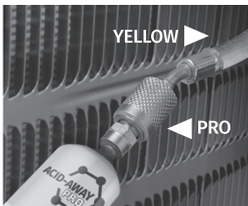
1.) System keeps running in cooling mode while injecting Acid Away PRO into system.

2.) Connect Acid Away PRO injector's low loss fitting to the low pressure service port (i.e. the suction side).



3.) (A) Ensure both valves on manifold gauge set are closed. (B) Connect high pressure (red) hose of manifold to the high pressure service port (i.e. the liquid side). (C) Barely thread the middle manifold (charging/ yellow) hose to the male fitting of Acid Away PRO injector. Do not thread to the point of depressing the Schrader core. (D) For best results raise the Acid Away PRO canister above the service port. (E) Briefly crack open manifold high side valve to purge air out of the hose, close manifold high side valve; while quickly tightening the charging hose fitting to the inlet fitting on the injector.

Instructions Continued:



4.) Briefly open and close manifold high side valve three times to allow refrigerant to flow through Acid Away PRO injector.



5) With manifold closed, wait one minute for charging hose and Acid Away PRO injector to equalize to suction pressure.

Disconnect charging hose from Acid Away PRO injector.

Disconnect Acid Away PRO injector from suction service port. Discard or recycle empty injector. Run air conditioner for at least 30 minutes to allow product to fully circulate.

NOTE: If the system is low on refrigerant, you may also use a refrigerant tank to push into system.

SEE APPLICATION INSTRUCTIONS PRIOR TO USE. FOR CHEMICAL EMERGENCY, SPILL, LEAK, FIRE, EXPOSURE OR ACCIDENT, CALL CHEMTREC - DAY OR NIGHT 1-800-424-9300.

CONTAINS: Refrigeration Oil.
PRECAUTIONS: May be harmful if swallowed or inhaled. May cause eye and skin irritation. Keep away from heat, sparks and flames. Use with adequate ventilation. Wash after handling. **FIRST AID:** For any overexposure, get immediate medical attention after first aid is given. **Eyes** - Flush 15 minutes with clean water. **Skin** - Wash with soap and water. **Inhalation** - Remove to fresh air. **Ingestion** - Only if conscious, give large amounts of water. DO NOT INDUCE VOMITING. **FIRE AND SPILLS:** For fire, use water fog, CO₂ foam or dry chemicals to extinguish. For spills, shut off ignition sources ventilate confined areas and wipe up with absorbent materials to prevent footing hazard. **STORAGE AND HANDLING:** Store in cool, well ventilated area. Keep container upright and tightly closed. Do not reuse empty container. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

FOR ADDITIONAL INFORMATION, REFER TO SAFETY DATA SHEET.

Manufactured by RectorSeal
2601 Spenwick Drive,
Houston, TX
77055-1035, USA
rectorseal.com

Product Code No. 45016