

İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA SİSTEMLERİNİZDE

ASİT

TAMAMEN YOK OLSUN!

Hızlı
İşler,
Çabuk
Yayılr

**ACID
NEUTRALIZER**

Kompresör
Yanmalarını
Önleyebilir

KEEPS THE ACID AWAY

EN İYİ

ASİT ÇÖZÜMÜ



- ACID** Katı Madde veya Kalıntı İçermez
- ACID** Karmaşık Tablolar Olmadan Kolay Kullanım
- ACID** Tüm Soğutucularla Uyumlu
- ACID** Tüm Yağlarla Uyumlu
- ACID** Dönüş Ekipmanlarından Asidi Temizler
- ACID** Güvenlidir, Ekipmanlara Zarar Vermez

Her Önleyici Bakım

Programının Hayati Parçası

ACID Kompresör Yanmasıyla Oluşan Asit Tortularını Nötürleştirir.

HIGHSIDE
CHEMICALS INC.
BAKIM&ONARIM VE TEMİZLİK
KİMYASALLARI



HIGHSIDE TÜRKİYE DİSTRİBÜTÖRÜ
FRİGOVEN
SOĞUTMA SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
destek@frigoven.com.tr / (212) 2376060
www.frigoven.com.tr & www.highside.com.tr

SOĞUTMA SİSTEMLERİNDE ACID NEUTRALIZER ŞARJ ETME YÖNERGELERİ

1. SİSTEMİN KOMPRESÖR YAĞ HACMİNİ TESPİT EDİN.
2. ASİT SEVİYESİNİ BELİRLEMEK İÇİN ACID TEST KIT KULLANIN.
3. KULLANILACAK MİKTAR: En az 28.4 gram Acid Neutralizer kullanın.
 - A. SIFIR VEYA DÜŞÜK SEVİYE ASİT - Her 1815 gram kompresör yağ hacmi için 28.4 gram Acid Neutralizer ekleyin.
 - B. ORTA SEVİYE ASİT - Her 1360 gram kompresör yağ hacmi için 28.4 gram Acid Neutralizer kullanın.
 - C. YÜKSEK SEVİYE ASİT - Her 680 gram kompresör yağ hacmi için 28.4 gram Acid Neutralizer kullanın.

METOD 1: HIGHSIDE SYSTEM INJECTOR.

Standart gösterge kullanın. Başlığı çıkarın ve sistem enjektörünü tepeleme Acid Neutralizer ile doldurun. Tam doldurun ki içeride hava kalmasin. Üstteki vidayı sıkın. Sistem enjektörü gösterge manifoldunun alçak tarafına bağlayın. Alçak taraf hortumunu sistemin yüksek tarafına bağlayın ve sistemin havasını alın. Manifold göstergesindeki vanayı yavaşça açın ve yüksek taraf basıncıyla Acid Neutralizer'ı sistemin alçak tarafından doldurun.

METOD 2: STANDART ŞARJ HORTUMLARI.

Uygun miktarda Acid Neutralizer'ı şarj hortumuna bağlayın ve bir ucunu kompresörün alçak tarafındaki bağlantı valfine, öbür ucunu da bir soğutucu gaz kaynağına bağlayın. 91 cm şarj hortumu 22ml alır. Hava kalmaması için hortumun dolu olduğundan emin olun. Tüm bağlantıların sıkı olduğundan emin olun. Soğutucu kaynağının valfini açın. Daha sonra soğutucu kaynağını giriş valfinin üstünde tutup giriş valfini çok yavaşça açarak Acid Neutralizer'ı sisteme ekleyin.

METOD 3: STANDART YAĞ ŞARJ POMPASI.

Standart elle çalışan bir yağ pompası Acid Neutralizer'ı sisteme eklemek için kullanılabilir. Uygun miktarda Acid Neutralizer'ı sistemin yüksek basınç (sıvı hattı) tarafına eklemek için yağ pompasını kullanın. Bu yöntemi kullırken sistemin tamamen kapalı olduğundan emin olun.

METOD 4: DOĞRUDAN KOMPRESÖR YAĞINA EKLEMEK.

Acid Neutralizer soğutma sisteminin montajından ve şarjından önce kompresörün dişli kutusuna doğrudan eklenebilir. Çoğu yeni soğutma sistemi yağları ve Acid Neutralizer neme çok duyarlı olduğu için havayla çok uzun temas etmelerinden kaçınin.

- * DAİMA işlem yapmadan önce yağ hacmini belirleyin * DAİMA Acid Neutralizer'ı sisteme çok yavaş ekleyin. * DAİMA en az 28.3 gram Acid Neutralizer kullanın * DAİMA Acid Neutralizer ve soğutma yağlarını kapalı tutun. Kirlenmelerini önleyin.

TAVSİYE EDİLEN MİKTARLAR AŞILABİLİR

KULLANILAN ACID NEUTRALIZER MİKTARI KOMPRESÖRÜN TOPLAM YAĞ HACMİNDEN %10 FAZLA OLMADIĞI SÜRECE ACID NEUTRALIZER İÇİN TAVSİYE EDİLEN MİKTARI GEÇMEK İKLİMLENDİRME VEYA SOĞUTMA SİSTEMLERİNİN PARÇALARINA ZARAR VERMEYECEKTİR.

