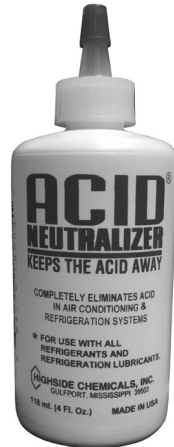


LÍQUIDO NEUTRALIZADOR DE ÁCIDOS



AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
EVITE LA CONTAMINACIÓN, MANTÉNGALO BIEN CERRADO
GARANTÍA LIMITADA DE SUSTITUCIÓN DEL PRODUCTO
SÓLO PARA USO PROFESIONAL

PRECAUCIÓN: INFLAMABLE - IRRITANTE
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS
TELÉFONO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20

ELIMINA EL ÁCIDO COMPLETAMENTE EN
AIRES ACONDICIONADOS Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN

* APTO PARA TODOS LOS REFRIGERANTES Y LUBRICANTES
REFRIGERADOS

INSTRUCCIONES

1. - Determine el nivel de ácido en el sistema a ser tratado.
 - Use cualquier kit de test de ácidos disponible en el mercado.
 - Siga las instrucciones del kit de test para determinar el nivel de ácidos.
2. - Establezca el volumen de aceite del compresor del sistema a ser tratado.
 - Consulte el manual del fabricante o contacte con el vendedor autorizado.
3. - Añada el neutralizador de ácido directamente en el refrigerante o en el aceite del compresor, según la siguiente tabla:

(Use como mínimo una onza de ácido neutralizador, las medidas vienen indicadas en el lateral del envase)

NIVEL DE ÁCIDO BAJO	Añadir una onza de ácido neutralizador por cada 64 onzas de volumen de aceite del compresor.
NIVEL DE ÁCIDO MEDIO	Añadir una onza de ácido neutralizador por cada 48 onzas de volumen de aceite del compresor.
NIVEL DE ÁCIDO ALTO	Añadir una onza de ácido neutralizador por cada 24 onzas de volumen de aceite del compresor

** Si el compresor se ha quemado, siga las prácticas estándares de la industria y cambie el compresor. Una vez hecho esto, añada el neutralizador de ácido según la tabla anterior.*