

## **DETECTEUR D'ACIDE pour HUILES DE POE (COR55004)**

Acide Test pour A/C et de réfrigération Huiles

### **DESCRIPTION:**

Acid-Detector™ pour les huiles POE est un kit d'essai conçu pour une utilisation sur le terrain et permet de détecter : l'acide Polyol Ester (POE), air-conditionné et les huiles de réfrigération. Il est rapide et précis, il détecte des quantités inacceptables de polyol acides dans les huiles de réfrigération de type Ester.

Acid-Detector™ pour les huiles POE est facile à utiliser et détecte rapidement l'acide, sans avoir à attendre des jours ou des semaines pour une analyse de laboratoire.

### **CARACTÉRISTIQUES:**

- Précision
- Facile à utiliser
- Rapide
- Gain de temps et d'argent

### **APPLICATIONS:**

Acid-Detector™ pour les huiles POE peut être utilisé avec tout type d'Ester de polyol huiles frigorigènes.

Conçu pour fournir une analyse rapide et précise d'huile, sur le terrain. Il peut être utilisé sur tous systèmes de réfrigération et d'air conditionné.

### **INSTRUCTIONS:**

1. Collecter une petite quantité d'huile à tester dans un récipient propre.
2. prendre 2 cc d'huile dans la seringue.
3. Ouvrez la bouteille en verre contenant la solution bleue.
4. Ajouter l'huile de la seringue dans le flacon de solution de bleu.
5. fermer la bouteille en verre et agiter à 15 reprises.
6. Vérifiez la couleur de la solution en bouteille. Si la couleur reste bleu, l'huile est bonne. Si la couleur vire au vert, l'huile est légèrement acide. Si la couleur vire au jaune, l'huile a un niveau élevé et acides le système doit être nettoyé et traitées (à l'acide-Away® pour POE, COR55008/COR55010).

### **PRÉCAUTIONS:**

**DANGER POISON / INFLAMMABLE**

CONTIENT: Méthanol. Ne peut être fait non toxique.

PRÉCAUTIONS: Vapeurs nocives. Peut être mortelle ou causer des cécité si avalé. Mai irriter les yeux et la peau. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles et des flammes. Utiliser avec ventilation adéquate. Se laver après la manipulation.

PREMIERS SOINS: Pour toute surexposition, obtenir immédiatement des soins médicaux après les premiers soins sont donnés. Yeux - rincer 15 minutes avec l'eau propre. Skin - Laver avec du savon et l'eau. Inhalation - Supprimer à l'air frais.

INGESTION - Seulement si consciente, lui donner de grandes quantités d'eau. NE PAS FAIRE VOMIR. INCENDIE ET DÉVERSEMENTS: Pour le feu, l'utilisation des eaux de brouillard, CO<sub>2</sub>, de mousse ou de produits chimiques secs à éteindre. Pour les déversements, éteint les sources d'inflammation,

Ventiler les endroits confinés et les essuyer avec des matériaux absorbant pour éviter les risques d'un pied.

STOCKAGE ET MANIPULATION: Conserver au frais et bien aéré. Tenir le contenant droit et hermétiquement fermé. Ne réutilisez pas vide

conteneur. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.