

# AT Acid-Test

## Test zur Feststellung von Säure im Kompressor-Schmiermittel bei Kühl- und Klimaanlage

### Produktbeschreibung



ACID-TEST ist ein unverzichtbares Produkt, um die Präsenz bzw. die Bildung von Säure im Inneren einer Kühl- oder Klimaanlage festzustellen. Der Einsatz von ACID-TEST ist ein sehr wichtiger Schritt bei der regelmäßigen Wartung, denn er ist eine extrem schnelle und präzise Methode zur Lokalisierung von eventuell vorhandener Säure im Schmiermittel.

ACID-TEST enthält chemische Elemente, die bei Kontakt mit Säure reagieren, wobei sie die Farbe wechseln und den pH-Wert des Schmiermittels der Kühl- und Klimaanlage ermitteln.

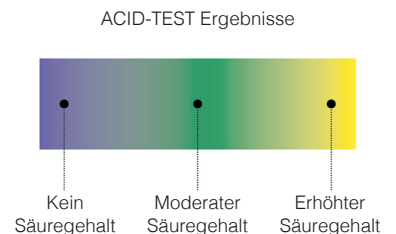
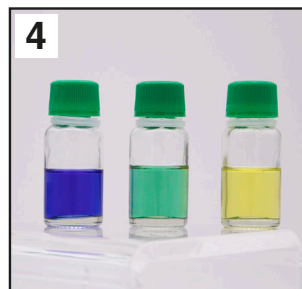
Wir empfehlen die Anwendung von **No-Acid** - das säureneutralisierende Additiv von Errecom - um eventuell vorhandene Säure in der Anlage zu eliminieren.

### Charakteristik

- Funktioniert mit allen Schmiermitteln (POE - ABZ - PAO - PAG - PVE - Minerale)
- Sofort sichtbares Resultat in wenigen Sekunden
- Einfach anzuwenden
- Biologisch abbaubar
- Nicht brennbar
- Nicht giftig
- Nicht gefährlich

### Gebrauchsanweisung

1. Wenige mL des Schmiermittels aus der Anlage entnehmen.
2. Mit der beiliegenden Pipette 2 mL des Schmiermittels (bei Schmiermitteln POE) oder 4 mL bei anderen Schmiermitteln entnehmen und in einen der 4 Flakons einführen.
3. Den Flakon verschließen und für einige Sekunden energisch schütteln.
4. Die Veränderung der Farbe beobachten:
  - Bleibt die Färbung **violett** oder wird sie **blau**, hat das Schmiermittel einen niedrigen Säurewert - korrigierende Behandlung ist erforderlich.
  - Wird die Färbung **grün**, hat das Schmiermittel einen mittleren Säurewert - Behandlung erforderlich, um den Zustand der Anlage zu verbessern.
  - Wird die Färbung **gelb**, hat das Schmiermittel einen hohen Säurewert - intensive Behandlung erforderlich; Überprüfen, ob die Anlage bereits andere Probleme aufweist.



### Erhältliche Verpackungseinheiten



Kit bestehend aus 4 Tests + 4 Pipetten einschl. Gebrauchsanweisung  
Thekenständer mit 12 Faltschachteln

Art.-Nr.	Icon 1	Icon 2
RK1349.S1	12	2160



Die Faltschachteln und der Thekenständer bestehen zu 100% aus recyceltem Karton.

### Gefahrenhinweise

Keine Gefahrenhinweise vorhanden.