

# Acid-Test

Test per verificare la presenza di acido nel lubrificante dei compressori degli impianti AC/R

## Descrizione del Prodotto



ACID-TEST è un prodotto indispensabile per individuare la presenza e la formazione dell'acido all'interno degli impianti di climatizzazione e refrigerazione. L'utilizzo di ACID-TEST è un passaggio molto importante in una regolare manutenzione preventiva e fornisce un metodo veloce ed accurato per rilevare la presenza di acido nei lubrificanti.

ACID-TEST contiene elementi chimici che reagiscono a contatto con l'acidità, cambiando il colore ed indicando l'intervallo di pH all'interno dei lubrificanti degli impianti di climatizzazione e refrigerazione.

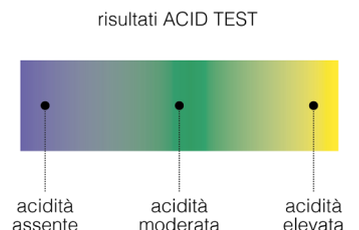
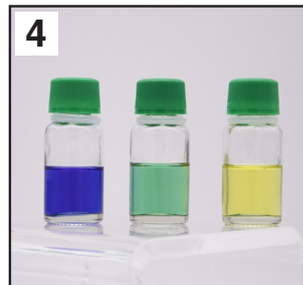
Si consiglia di utilizzare **No-Acid** l'additivo neutralizzatore di acido di Errecom per eliminare l'acido presente nell'impianto.

## Caratteristiche

- Funziona con tutti i lubrificanti (POE - ABZ - PAO - PAG - PVE - Minerale)
- Risultato visibile immediatamente in pochi secondi
- Facile da utilizzare
- Non infiammabile
- Non tossico
- Non pericoloso

## Istruzioni d'uso

1. Prelevare pochi mL di lubrificante dall'impianto.
2. Con la pipetta in dotazione inserire 2 mL di lubrificante POE o 4 mL di qualsiasi altro lubrificante in uno dei 4 flaconi.
3. Chiudere il tappo ed agitare energicamente per alcuni secondi.
4. Osservare il cambiamento di colore:
  - Se la colorazione rimane viola o diventa blu, il lubrificante ha un basso livello di acidità e non necessita di interventi correttivi.
  - Se la colorazione diventa verde, il lubrificante ha un livello medio di acidità ed occorre intervenire per correggere le condizioni dell'impianto.
  - Se la colorazione diventa gialla, il lubrificante ha un alto livello di acidità, occorre un'intensa correzione e la verifica che l'impianto non presenti già altre problematiche.



## Packaging disponibile



Kit composto da 4 test + 4 pipette e istruzioni  
Espositore da banco con 12 astucci

| Art.-Nr.  |    |      |
|-----------|----|------|
| RK1349.S1 | 12 | 2160 |



Gli astucci e l'espositore da banco sono in cartone riciclato al 100%.

## Indicazioni di Pericolo



### Pericolo

**Indicazioni di pericolo:** H315 Provoca irritazione cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari.

**Consigli di prudenza:** P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.

**Contiene** butan-1-olo