

IT NEUTRALIZZATORE DI ACIDO PER IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE E CONDIZIONAMENTO

Che Cos'è?

NO-ACID è un neutralizzatore che è in grado di eliminare completamente i residui di acido presenti negli impianti di condizionamento e refrigerazione e perciò di evitare la rottura del compressore.

Come Funziona?

I componenti chimici di NO-ACID si legano ai residui di acido presenti nel sistema, eliminandoli: questi residui possono essere causati da gas Refrigeranti o lubrificanti esauriti, dall'umidità e dalla rottura del compressore. Una volta inserito all'interno del sistema NO ACID previene la formazione di acido nell'impianto.

Benefici:

- Elimina completamente l'acido negli impianti di Refrigerazione e Condizionamento.
- Neutralizza eventuali residui di acido causati dalla rottura del compressore.
- Neutralizza l'acido nelle apparecchiature/stazioni di recupero.
- Sicuro, non danneggia le componenti del sistema.
- Ideale per applicazioni preventive.
- Funziona velocemente.

Dosaggi:

Livello di acido basso o a zero ($\text{pH} \geq 6.8$):

aggiungere 30 ml (1.0 FL. OZ.) di NO-ACID ogni 2 Litri (64 FL. OZ.) di olio nel compressore.

Livello di acido medio ($6.8 \geq \text{pH} \geq 5.2$):

aggiungere 30 ml (1.0 FL. OZ.) di NO-ACID ogni 1,5 Litri (48 FL. OZ.) di olio nel compressore.

Livello di acido alto ($\text{pH} \leq 5.2$):

aggiungere 30 ml (1.0 FL. OZ.) di NO-ACID ogni 0,7 Litri (24 FL. OZ.) di olio nel compressore.

ISTRUZIONI D'USO

1. Accendere l'impianto di Refrigerazione o di Condizionamento e regolare la Temperatura al Minimo.
2. Svitare il tappo del **NEUTRALIZZATORE DI ACIDO PER IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE E CONDIZIONAMENTO** e connettere l'Adattatore.
3. Se si utilizza un Adattatore Flessibile, far uscire l'aria presente nel Tubo Trasparente.
4. Connettersi alla Valvola di Carica del lato di bassa pressione dell'impianto A/C e introdurre il **NEUTRALIZZATORE DI ACIDO PER IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE E CONDIZIONAMENTO**.
5. Se state intervenendo su un Autoveicolo sprovvisto di Valvola di Carica del lato di bassa pressione è necessario l'utilizzo di un adattatore speciale (non incluso).
6. Se state utilizzando il **NEUTRALIZZATORE DI ACIDO PER IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE E CONDIZIONAMENTO** confezionato in Bombola Aerosol è necessario premere e rilasciare ripetutamente la Bombola per 6-8 volte e mantenerla premuta per almeno 1 minuto.
7. Scollegarsi dall'impianto A/C.
8. Mantenere l'impianto acceso in queste condizioni per almeno 30 minuti.