

AU Acid Ultra

Pulitore Acido per Condensatori



Descrizione del Prodotto

Acid Ultra è una formulazione di principi attivi che diluiti con acqua creano un potente pulitore acido di ultima generazione in grado di rimuovere anche le incrostazioni più ostinate di natura salina e la ruggine, ripristinando l'efficienza dello scambio termico del condensatore.

La diluizione ottimale consigliata è di 50 mL ogni litro di acqua. Il dosatore fornito permette di ottenere la quantità di cleaner desiderata con la precisione che un prodotto chimico così performante necessita, senza dover necessariamente diluire tutto il prodotto in un'unica soluzione.

La straordinaria formulazione di questo principio attivo permette di superare i limiti della durezza dell'acqua. Può infatti essere diluito con qualsiasi tipo di acqua, comprese quelle molto dure, senza lasciare residui sulle superfici.

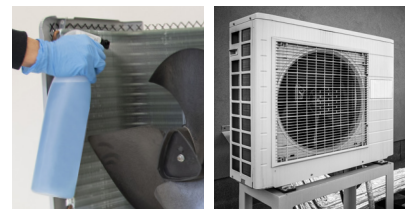
Ripristina la brillantezza dei metalli. Evitare il contatto prolungato con superfici verniciate.

Caratteristiche

- Specifico per condensatori.
- Concentrato, diluizione 1:20
- Acido
- Rimuove residui salini e ruggine.
- Facile da dosare.

Applicazione su Condensatori

1. Agitare il flacone per rendere la soluzione omogenea.
2. Diluire il prodotto 1:20 in un contenitore già riempito della giusta quantità di acqua e agitare.
3. Spegner l'impianto.
4. Applicare il prodotto su tutta la superficie da trattare.
5. Attendere 5 minuti per permettere al prodotto di agire.
6. Risciacquare con abbondante acqua.
7. Se necessario asciugare con un panno morbido.



Se utilizzato assieme a un cleaner alcalino, per unità particolarmente compromesse, utilizzare Acid Ultra come primo trattamento.

Packaging disponibile



Flacone Acid Ultra da 250 mL
in astuccio di cartone
Espositore da banco con 24 astucci

Art.-Nr.		
AB1222.Q.S1	24	-



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

Indicazioni di Pericolo



Pericolo

Indicazioni di Pericolo: H226 Liquido e vapori infiammabili. H302 Nocivo se ingerito. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H335 Può irritare le vie respiratorie.

Consigli di Prudenza: P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P352 Lavare abbondantemente con acqua.

Contiene: Bifluoruro di ammonio, butan-1-olo, ethoxylated fatty alcohols, Acido cloridrico.

Prodotto ad Uso Professionale: utilizzare DPI adeguati. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta.