

AU Acid Ultra

Säurereiniger für Kondensatoren



Produktbeschreibung

ACID ULTRA ist eine Formel mit aktiven Wirkstoffen, die verdünnt mit Wasser einen starken Säurereiniger der neuesten Generation ergibt. Mithilfe dieses Reinigers können selbst die hartnäckigsten Verkrustungen salzhaltiger Natur und Rost entfernt und die Effizienz des Wärmeaustausches des Kondensators wiederhergestellt werden.

Die empfohlene optimale Verdünnung sind 50 ml pro 1 Liter Wasser. Anhand des mitgelieferten Dosierers kann die jeweils gewünschte Menge des Reinigers, mit der Präzision, die ein so leistungsstarkes chemisches Produkt erfordert, abgemessen werden, ohne unbedingt das gesamte Produkt in einer einzigen Lösung verdünnen zu müssen.

Die außergewöhnliche Formel dieses Aktivprinzips erlaubt die Überwindung der Grenzen der Wasserhärte. ACID ULTRA kann mit jeder Art von Wasser verdünnt werden, einschließlich mit sehr hartem Wasser, ohne Rückstände auf den Oberflächen zu hinterlassen.

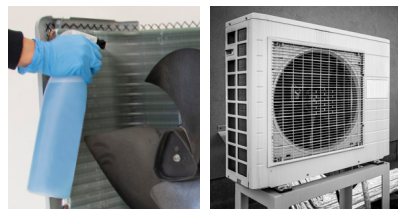
Er lässt Metalle wieder glänzen. Den längeren Kontakt mit lackierten Oberflächen jedoch vermeiden.

Eigenschaften

- Speziell für Kondensatoren.
- Konzentriert, Verdünnung im Verhältnis von 1:20.
- Säurehaltig.
- Entfernt Rückstände von Salz und Rost.
- Einfach zu dosieren.

Anwendung auf Kondensatoren

1. Den Flakon schütteln, um die Lösung homogen zu machen.
2. Das Produkt in einen Behälter, der bereits mit der richtigen Wassermenge gefüllt ist, im Verhältnis von 1:20 verdünnen, anschließend die fertige Lösung schütteln.
3. Die Anlage ausschalten.
4. Das Produkt auf die gesamte zu behandelnde Oberfläche auftragen.
5. Das Produkt für 5 Minuten einwirken lassen.
6. Mit ausreichend Wasser abspülen.
7. Falls notwendig mit einem weichen Tuch trocken reiben.



Bei gleichzeitiger Verwendung eines alkalischen Reinigers zur Behandlung von besonders angegriffenen Geräten ist ACID ULTRA zuerst anzuwenden.

Erhältliche Verpackungen



Flakon ACID ULTRA zu 250 ml
Verpackung aus Karton
Thekenaufsteller mit 24 Faltschachteln

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



Die Faltschachteln und der Thekenaufsteller bestehen aus Karton, zu 100% recycelbar.

Gefahrenhinweise



Gefahr

Gefahrenhinweise: H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. **Sicherheitshinweise:** P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P352 Mit viel Wasser waschen. **Enthält:** Ammoniumbifluorid Butan-1-ol ethoxylated fatty alcohols Salzsäure.

Zum professionellen Gebrauch: Erforderliche PSA verwenden. Gebrauchsanweisungen auf dem Etikett genau beachten.