



HVACUniversal

HVAC Universal to uniwersalny produkt do czyszczenia układów klimatyzacyjnych i wentylacyjnych.

Największą zaletą preparatu jest jego wielozadaniowość. Może być używany zarówno na zewnątrz budynków do czyszczenia skraplaczy jak i wewnątrz pomieszczeń do usuwania zanieczyszczeń z parowników i tac skroplinowych. Dzięki odpowiednio dobranym składnikom, HVAC Universal pozwala na wydłużenie okresu eksploatacji i utrzymanie

właściwej sprawności układów klimatyzacyjnych i wentylacyjnych. Usuwa takie zanieczyszczenia jak brud, kurz, osady tytoniowe, substancje organiczne (pyłki drzew, pióra) oraz związki nieorganiczne (piasek, nieczystości zawarte w powietrzu). Ponadto skutecznie odświeża i dezodoryzuje urządzenia wewnętrzne.

HVACUniversal

Przeznaczenie:

Do czyszczenia i odtłuszczenia skraplaczy, parowników, tac skroplinowych urządzeń klimatyzacyjnych, klimatyzacyjno-wentylacyjnych oraz filtrów powietrza.

Działanie:

- (w przypadku skraplaczy) usuwa brud, kurz, pył, osady organiczne i nieorganiczne,
- (w przypadku parowników) usuwa kurz, pył, osady tytoniowe i organiczne,
- usuwa przykre zapachy, dezodoryzuje klimatyzację zapewniając czystość przez długi czas.

Zalety/Korzyści:

- **UNIWERSALNOŚĆ:** preparat w zależności od rozcieńczenia czyści parowniki, skraplacze, wentylatory i filtry powietrza,
- **SKUTECZNOŚĆ:** z łatwością czyści silne zabrudzenia pozostawiając świeży zapach, usuwa tłuszcze gastronomiczne i smary przemysłowe,
- **WYPRODUKOWANO W POLSCE.**

Informacje o opakowaniach:

- opakowanie jednostkowe – kanister 5L, butelka 1L
- opakowanie zbiorcze – karton 6 kanistrów 5L, karton 12 butelek 1L
- europaleta – 170 kanistrów, 330 butelek 1L.

Puste opakowania należy zutylizować/podać recyklingowi zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa.



Sposób użycia:

1. Przed czyszczeniem wyłączyć urządzenie.
2. W przypadku skraplaczy płyn gotowy do użycia, bez rozcieńczania.
3. W przypadku parowników i innych elementów klimatyzacji oraz wentylacji bytowej rozcieńczyć w stosunku 1:6 (wlewać 1 objętość płynu na 6 objętości wody).
4. Spryskać dokładnie czyszczoną powierzchnię.
5. Pozostawić na 3-5 minut.
6. Dokładnie spłukać czystą wodą.