

Środek do odkażania i dezynfekcji układu A/C (poj. 300ml)Nr. produktu: **KENT****Cena**Netto: **28,46 zł**Brutto: **35,00 zł**

Przejdź do sklepu

**OPIS PRODUKTU**

Środek do odkażania i dezynfekcji układów klimatyzacji.

Bardzo skuteczny środek do odkażania i dezynfekcji układów klimatyzacji mobilnych i stacjonarnych w postaci pianki o pojemności 300ml wraz z wężykiem do aplikowania. Doskonałe właściwości czyszczące preparatu ograniczają chorobotwórcze, alergenne działanie grzybów, wirusów, bakterii rozwijających się w układach klimatyzacji. Usuwa nieprzyjemny zapach i zabrudzenia zgromadzone na parowniku. Nie spływa z czyszczonych elementów a forma piany i specjalna sonda rozpylająca pozwala dotrzeć do trudno dostępnych miejsc. Pozostawia długo utrzymujący się przyjemny, świeży zapach. Zaleca się stosować dwa razy w roku (wiosna, jesień).

Instrukcja użycia:

1. MOTORYZACJA:

© CLIMA TEAM Spółka z o.o.
Doradztwo i Profesjonalizm

ul. Staniewicka 2 03-310 Warszawa
Zapraszamy od poniedziałku do piątku
w godz. 9:00 - 17:00

Tel: (022) 817 83 01
Fax: (022) 817 84 49
autoklima@climateam.pl
klimatyzacja@climateam.pl

Mobile: 0 501 642 528
Mobile: 0 501 642 529
Mobile: 0 500 119 528

- Wymontować filtr przeciwpyłkowy.
- Włączyć zewnętrzny obieg powietrza.
- Przy pomocy dyszy z sondą zaaplikować piankę do klimatyzacji na parownik.
- Zmywacz możemy zaaplikować do wszystkich kanałów poprzez wyloty powietrza znajdujące się w kabinie.
- Przy włączonej klimatyzacji ustawiamy maksymalną prędkość nawiewu.
- Pozostawiamy na około 15 minut, aby preparat dokładnie rozprowadził się należy zamieniać obiegi i kierunki nadmuchu.
- Otworzyć okna na około 10 minut aby wnętrze samochodu dobrze się przewentylowało.
- Zamontować nowy filtr przeciwpyłkowy.

2. PRZEMYSŁ:

- Zdemontować obudowę parownika.
- Wstrząsnąć pojemnikiem, zamontować dyszę rozpyłową (bez sondy).
- Aplikować bezpośrednio na lamele parownika.
- Odczekać 5 min.
- Ustawić maksymalną prędkość nadmuchu w celu rozprowadzenia preparatu.
- Zamontować obudowę.
- W celu oczyszczenia, można również aplikować na skraplacz.