

SMART CleanAir Active

Preparat do mycia i czyszczenia klimatyzatorów i urządzeń chłodniczych

Działanie

- preparat przeznaczony do mycia i czyszczenia klimatyzatorów o ciężkich, trudnych do usunięcia zabrudzeniach
- silnie myjąca aktywna piana
- dwufazowa moc unikalnej receptury
- redukcja drobnoustrojów
- formuła oparta na środkach powierzchniowo czynnych, nie zawiera żrących zasad i kwasów
- działanie antystatyczne – zapobiega ponownemu gromadzeniu się kurzu i brudu
- produkt nie wywołuje korozji

Zastosowanie aktywnej piany umożliwia czyszczenie zabrudzonych klimatyzacji zewnętrznych, przemysłowych, wentylacji gastronomicznej, okapów kuchennych. Może być stosowany na powierzchnie lakierowane, z tworzyw sztucznych, metali, ceramiki. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia ropopochodne i tłuszcze.

Dwufazowe działanie

SMART CleanAir Active działa dwufazowo: zwalcza patogeny, a następnie aktywne formy srebra zapewniają długotrwałą ochronę przed zagrożeniami mikrobiologicznymi. Skutecznie eliminuje nieprzyjemny zapach.

Sposób użycia

SMART CleanAir Active przeznaczony do czyszczenia klimatyzatorów z ciężkimi, trudnymi do usunięcia zabrudzeniami. Produkt należy nanieść bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię lub za pomocą rozpylacza z odległości 20-30 cm. W zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni pozostawić pianę na okres 5 - 10 minut. Pozostałości usunąć za pomocą gąbki, szczotki lub ściereczki. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Dla pełnego i długotrwałego efektu po zakończonym myciu polecamy zastosowanie SMART CleanAir. W celu utrzymania właściwych parametrów eksploatacyjnych urządzeń i powietrza w pomieszczeniach, czynności serwisowe należy powtarzać nie rzadziej niż co 6 miesięcy. Czas przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji. W przypadku rozcieńczania używać wody demineralizowanej. Tylko do użytku profesjonalnego.



Opakowanie

Jednostkowe	Zbiorcze
SMART CleanAir Active 0,5L	22 szt.
SMART CleanAir Active 5L	4 szt.

Producent: **smart**
NANOTECHNOLOGIES