

# SMART CleanAir

## Preparat do czyszczenia klimatyzatorów i urządzeń chłodniczych

### Działanie

- dwufazowa moc unikalnej receptury
- usuwa brud, kurz oraz osady
- redukuje liczbę drobnoustrojów w tym bakterii Legionella
- działanie dezodorujące

### Zastosowanie

Gwarantuje doskonałą higienę wewnątrz pomieszczeń i samochodów. SMART CleanAir można stosować na lamelowe wymienniki ciepła, kanały wentylacyjne, filtry, powierzchnie z tworzyw sztucznych, metali oraz ceramiki.

### Dwufazowe działanie

SMART CleanAir działa dwufazowo: najpierw eliminuje patogeny zaś w drugiej fazie aktywne formy srebra zapewniają długotrwałą ochronę przed zagrożeniami mikrobiologicznymi. Skutecznie eliminuje nieprzyjemny zapach.

### Stosowanie

Przed użyciem preparatu usunąć mechanicznie zanieczyszczenia stałe. Preparat rozpylić z odległości co najmniej 15 cm, nadmiar usunąć materiałem chłonnym (ręcznik papierowy, gąbka). W celu utrzymania właściwych parametrów eksploatacyjnych urządzeń i powietrza czynności serwisowe należy powtórzyć nie rzadziej niż co 6 miesięcy. Preparat jest w postaci gotowej do użycia, można go jednak rozcieńczać w stosunku 1:2 z wodą demineralizowaną, roztwór taki doskonale nadaje się do zabezpieczania wyczyszczonych powierzchni przed powstawaniem biofilmu. Czas przydatności do użycia wynosi 24 miesiące.



### Opakowanie

Jednostkowe	Zbiorcze
SMART CleanAir Spray 0,5L	12 szt.
SMART CleanAir 5L	4 szt.

Producent: **smart**  
NANOTECHNOLOGIES

Smart Nanotechnologies S.A.  
ul. K. Olszewskiego 25; 32-566 Alwernia  
tel. +48 12 25 89 395  
[www.smartnanotechnologies.com.pl](http://www.smartnanotechnologies.com.pl)

Key Account Manager +48 697 100 197

Sprzedaż i Marketing +48 669 710 477  
+48 723 034 045

Serwis Technologiczny +48 669 710 466