

# Clinex NPS NICE

## Preparat do dezynfekcji klimatyzacji

- Produkt bezpieczny dla środowiska
- Posiada właściwości dezynfekujące
- Neutralizuje nieprzyjemne zapachy
- Szybko odparowuje w powierzchni
- Posiada przyjemny zapach



Pozwolenie Urzędu  
Rejestracji  
Produktów Leczniczych,  
Wyrobów Medycznych  
i Produktów Biobójczych  
**nr 6652/16**

### Dostępne opakowania:

Indeks	Nazwa indeksu
77-344	Clinex Nano Protect Silver Nice 1L
77-345	Clinex Nano Protect Silver Nice 5L



### Właściwości:

Nowoczesny preparat do dezynfekcji klimatyzacji i układów wentylacyjnych. Eliminuje nieprzyjemny zapach. Dla osiągnięcia lepszego efektu zaleca się przed zastosowaniem preparatu NPS NICE, użyć preparat czyszczący Clinex A/C.

### Zastosowanie:

Preparat przeznaczony do dezynfekcji klimatyzacji i wentylacji. Gwarantuje doskonałą higienę wewnątrz pomieszczeń i samochodów. Dzięki zawartości aktywnych nanocząsteczek srebra, likwiduje bakterie, grzyby oraz ich zarodniki, opóźniając jednocześnie ich ponowne rozmnażanie.



### informacje & zastosowania

#### NPS NICE

INFO	ZASTOSOWANIA					
Produkt wysoce skoncentrowany	Odświeżacz powietrza	Bez alergenów	Neutralizator brzydkich zapachów	Czyszczenie klimatyzacji	Dezynfekcja klimatyzacji	
			✓			✓

### SPOSÓB UŻYCIA:

#### Sposób użycia w przypadku klimatyzacji:

1. W czasie czyszczenia wyłączyć klimatyzację
2. Zdjąć obudowę urządzenia
3. Wyjąć filtry systemu klimatyzacji
4. Po uprzednim wyczyszczeniu wewnętrznych elementów klimatyzatora za pomocą preparatu Clinex A/C, rozpylić środek dezynfekujący bezpośrednio na elementy klimatyzatora
5. Założyć filtry i wyczyszczonej obudowę urządzenia
6. Odczekać ok.15 min. do całkowitego wyschnięcia preparatu
7. Po tym czasie można uruchomić klimatyzację

#### Sposób użycia w przypadku wentylacji samochodowej:

1. W czasie czyszczenia wyłączyć klimatyzację
2. Nastawić nagrzewnicę na zimny nawiew powietrza
3. Wyjąć filtr antypyłkowy systemu klimatyzacji
4. Ustawić tryb pracy wentylatora na recyrkulację wewnętrzną
5. Uruchomić dmuchawę na maksymalnych obrotach
6. Rozpylić środek czyszczący (ok.100 ml) bezpośrednio do środka głównego kanału dolotowego klimatyzacji
7. Wyłączyć dmuchawę i odczekać 15 min. na zewnątrz samochodu. Następnie założyć nowy filtr antypyłkowy
8. Po tym czasie można uruchomić klimatyzację