



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60112.0166.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Fellowes Aeramax PRO, model: AM2, AM3, AM 3S, AM 3 PC, AM 3S PC, AM4, AM 4S, AM 4 PC, AM 4S PC**

Zawierający / containing: ABS i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w pomieszczeniach obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie urządzeń musi być zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one instalowane.

Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń klasy S1.

Zalecane jest umiejscowienie urządzeń w sposób, który uniemożliwia kierowanie nawiewu powietrza bezpośrednio na osoby przebywające w pomieszczeniu. Montaż i eksploatacja zgodnie z instrukcją obsługi dołączoną przez producenta. Atest nie obejmuje wymiennych filtrów powietrza innych niż dostarczane przez producenta.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Fellowes Inc. Fellowes Brands
IL 60143 Itasca
1789 Nordwood Avenue, USA

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Fellowes Polska S.A.
05-270 Marki
ul. Ks. Bp. Władysława Bandurskiego 94



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.06.22 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.06.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 czerwca 2022

The date of issue of the certificate: 22nd June 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB