



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - National Institute of Hygiene

ZAKŁAD BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH AND SAFETY

ATEST HIGIENICZNY HYGIENIC CERTIFICATE

BK/W/0980/01/2019

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Filtry do wody i wkłady filtracyjne CINTROPUR serii SL+NW, urządzenia CINTROPUR UV do dezynfekcji wody promieniami UV serie 2100, 4100, DUO-UV, TRIO-UV**

Zawierający / containing: PP, PP+GF, SAN+GF, NBR, węgiel aktywny, polifosforan sodu, krzemiany, złoża krzemianowo-fosforanowe, stal nierdzewna, inne materiały zgodne z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: filtracji i oczyszczania wody przeznaczonej do spożycia, do zastosowań domowych i przemysłowych

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

Do wyrobów należy dołączyć instrukcję w języku polskim, informującą o sposobie ich montażu i zasadach eksploatacji. Urządzenia można stosować do wód klarownych i bezbarwnych. Typ urządzenia należy dobierać w zależności od jakości wody w danym wodociągu i wymogów użytkownika. Do urządzenia należy dołączyć instrukcję użytkownika zawierającą informacje o zalecanej szybkości przepływu wody. Na stosowanie lamp UV do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia w wodociągach publicznych, należy każdorazowo uzyskać zgodę terenowo właściwego Inspektora Sanitarnego.

Wytwórca / producer:

AIRWATEC S.A.
4700 Eupen
Hochstrasse 104d, Belgia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AIRWATEC S.A.
47-00 Eupen
Hochstrasse 104d, Belgia

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2022.09.27 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 2022.09.27 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 27 września 2019

The date of issue of the certificate: 27th September 2019

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z p. Maciej Suda
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH