



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.1260.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

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, złożo 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 wymaganiam 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 użytkowania zawierającą informacje o zalecanej szybkości przepływu wody. Na stosowanie lamp UV do dezynfekcji wody przeznaczonej do spożycia w wodociągach publicznych, należy każdorazowo uzyskać zgodę 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.
4700 Eupen
Hochstrasse 104D, Belgia




Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.19 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 2025.09.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 września 2022

The date of issue of the certificate: 19th September 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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