



## ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0093/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Lampy przepływowe UV-C, modele: ASEPTOR Basic 236, ASEPTOR Basic 255; wersje naścienne W, wersje mobilne M**

Zawierający / containing: stal malowaną proszkowo, PMMA, ABS i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w obiektach ochrony zdrowia, przemysłowych, użyteczności publicznej, biurowych, placówkach oświatowo-wychowawczych, rekreacyjno-sportowych, laboratoriach oraz wszędzie tam, gdzie wymagany jest wysoki stopień czystości mikrobiologicznej

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 przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one instalowane.

Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych.

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**

**/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product**

Wytwórca / producer:

ULTRA-VIOL sp. j. Pietras, Purgał, Wójcik

95-100 Zgierz

Stępowizna 34

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ULTRA-VIOL sp. j. Pietras, Purgał, Wójcik

95-100 Zgierz

Stępowizna 34

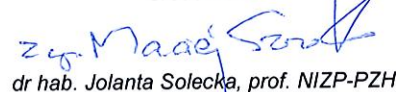
**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.02.26 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.02.26 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 26 lutego 2021

The date of issue of the certificate: 26th February 2021

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH