



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0337.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **SMART CleanAir+**

Zawierający / containing: wodę, alkohol izopropylowy, kwas glikolowy, glikol polietylenowy, azotan srebra i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania podczas dezynfekcji klimatyzatorów i urządzeń chłodniczych

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

Wyrób do zastosowań profesjonalnych z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności w tym ochrony oczu, skóry, górnych dróg oddechowych wg karty charakterystyki wyrobu i zgodnie z aktualnymi przepisami prawnymi. Do każdego opakowania powinna być dołączona instrukcja stosowania i przechowywania preparatu. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Smart Nanotechnologies S.A.
32-566 Alwernia
ul. Karola Olszewskiego 25

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Smart Nanotechnologies S.A.
32-566 Alwernia
ul. Karola Olszewskiego 25



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.09.13 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 2027.09.13 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 13 września 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

The date of issue of the certificate: 13th September 2022

z p. Małgorzaty Szulc

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



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0336.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **SMART CleanAir Concentrate**

Zawierający / containing: wodę, alkohol izopropylowy, glikol polietylenowy, azotan srebra i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania podczas czyszczenia klimatyzatorów i urządzeń chłodniczych

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

Wyrób do zastosowań profesjonalnych z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu i zgodnie z aktualnymi przepisami prawnymi.

Do każdego opakowania powinna być dołączona instrukcja stosowania i przechowywania preparatu. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

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

Wytwórca / producer:

Smart Nanotechnologies S.A.
32-566 Alwernia
ul. Karola Olszewskiego 25

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Smart Nanotechnologies S.A.
32-566 Alwernia
ul. Karola Olszewskiego 25



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.09.13 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 2027.09.13 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 13 września 2022

The date of issue of the certificate: 13th September 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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