



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1492/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Zbiornik magazynowy NT-TOR-Vr-Dw/W-PE100; NT-TOP-Vr-Lw-Sw/W-PE100**

Zawierający / containing: polietylen (PE100), polichlorek winylu

Przeznaczony do / destined: magazynowania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

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

Przed oddaniem do użytku, zbiornik służący do magazynowania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, należy umyć i starannie spłukać wodą.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

NavoTech Inżynieria Środowiska Sp. z o.o.
41-800 Zabrze
ul. Pawliczka 22A

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

NavoTech Inżynieria Środowiska Sp. z o.o.
41-800 Zabrze
ul. Pawliczka 22A



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.02.01 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 2025.02.01 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 1 lutego 2022

The date of issue of the certificate: 1st February 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z y. Marij Szulc
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB