



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1604.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: Grupa bezpieczeństwa ciepłej wody

Zawierający / containing: stal S235JR, mosiądz CW617N, szczeliwo PTFE, farbę Faproxyd 620

Przeznaczony do / destined: stosowania jako zestaw naczyńa wzbiorczego do zabezpieczania instalacji centralnego ogrzewania ciepłej wody przed nadmiernym wzrostem ciśnienia w instalacji

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

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobu/The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

DREWMET Lubera Stanisław Sp. k.  
36-100 Kolbuszowa  
ul. Zbożowa 34

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

DREWMET Lubera Stanisław Sp. k.  
36-100 Kolbuszowa  
ul. Zbożowa 34

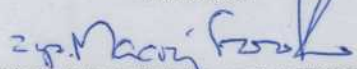
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.11.30 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.11.30 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 30 listopada 2023

The date of issue of the certificate: 30th November 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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