



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1220.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Przepływowe filtry do wody Dafi wraz z obudową**

Zawierający / containing: PP, ABS, PA6+GF25, mosiądz, elastomer termoplastyczny, żywice jonowymienne, węgiel aktywny

Przeznaczony do / destined: filtrowania wody wodociągowej w celu poprawy jakości 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:

Do wyrobów należy dołączyć instrukcję w języku polskim, informującą o sposobie ich montażu i eksploatacji, w tym o zalecanym czasie wymiany wkładów. Zaleca się aby twardość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nie była niższa niż 60 mg CaCO₃/l.

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

Wytwórca / producer:

Formaster S. A.
25-818 Kielce
ul. Fabryczna 24

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Formaster S. A.
25-818 Kielce
ul. Fabryczna 24



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.09.22 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 2026.09.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 września 2023

The date of issue of the certificate: 22nd September 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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