



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.0360.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Kształtki polietylenowe elektrooporowe i doczołowe w zakresie średnic 20-315 mm wykonane z HDPE 100**

Zawierający / containing: polietylen: SABIC Vestolen A6060R 10000; SABIC Vestolen A RELY Y 5922R 10000; Hostalen CRP 100; mosiądz; stal nierdzewną

Przeznaczony do / destined: budowy i remontów systemów rurowych służących do przesyłania zimnej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz wody użytkowej i odprowadzania ścieków

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

Po zamontowaniu, przed oddaniem do użytku, instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

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

Wytwórca / producer:

ECOPLASTOL Sp. z o.o.
42-512 Malinowice
ul. Szkolna 48A

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ECOPLASTOL Sp. z o.o.
42-512 Malinowice
ul. Szkolna 48A

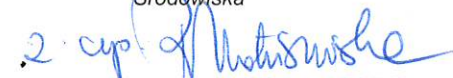
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.04.26 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.04.26 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 26 kwietnia 2023

The date of issue of the certificate: 26th April 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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