



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.0960.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Griffon UNI-100 XT**

<https://wszystkodobasenow.pl/klej-pvc-griffon>

Zawierający / containing: polichlorek winylu, butanon

Przeznaczony do / destined: stosowania jako klej do łączenia rur i kształtek z PVC w instalacjach wodnych, w tym służących do przesyłania 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:

Po zakończeniu prac montażowych należy usunąć nadmiar kleju. Instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, przed oddaniem do użytku, należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

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

Wytwórca / producer:

Bison International B.V.
NL-4462 EW Goes
Dr A.F. Philipstraat 9, Niderlandy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Bison International B.V.
NL-4462 EW Goes
Dr A.F. Philipstraat 9, Niderlandy

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.09.25 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 2027.09.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 września 2024

The date of issue of the certificate: 25th September 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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