



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0430.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Zasadowe środki czyszczące: Fliser A, Fliser Bio, Fliser Uni, Randrani Super, Randrani A żel**

Zawierający / containing: wodorotlenek potasu, D-glukozyd heksylu, alkohol etylowy, oksyetylowany alkohol C 10 i inne składniki zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania jako środki czyszczące w basenach kąpielowych i ich otoczeniu oraz obiektach sportowych, publicznych

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

Środek przeznaczony do stosowania zgodnie z zaleceniami producenta. Oczyszczone powierzchnie należy starannie spłukać wodą. 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 i walorów użytkowych wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

BASSAU Rawza Sp. K.
46-060 Prószków
ul. Daszyńskiego 15

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

BASSAU Rawza Sp. K.
46-060 Prószków
ul. Daszyńskiego 15



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.06.19 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 2026.06.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 czerwca 2023

The date of issue of the certificate: 19th June 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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