



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-0324/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: Kleje błyskawiczne Multibond 410, 411, 413, 415, 421, 422, 430, 431, 433, 443, 452, 453, 461, 462, 463

Zawierający / containing: cyjanoakrylan etylu

Przeznaczony do / destined: wykonywania połączeń w urządzeniach AGD, w instalacjach i zbiornikach na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz innych połączeń w budownictwie i przemyśle, w tym w przemyśle spożywczym

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 z instalacji.

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 wyrobu 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. Po wysezonowaniu, przed oddaniem do użytku, wewnętrzne powierzchnie zbiornika na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi należy starannie umyć i spłukać wodą. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

Multibond sp. z o. o. sp. k.
93-350 Łódź
ul. Ustronna 19

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Multibond sp. z o. o. sp. k.
93-350 Łódź
ul. Ustronna 19

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024.05.19 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 2024.05.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 maja 2021

The date of issue of the certificate: 19th May 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH