



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0437/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Środek Czyszczący PVC i CPVC, Primer do klejenia elementów z PVC/CPVC, Środek czyszczący uniwersalny**

Zawierający / containing: **aceton, keton etylowo-metylowy, cykloheksanon**

Przeznaczony do / destined: **przygotowania i czyszczenia powierzchni przeznaczonych do klejenia w instalacjach wykonanych z rur PVC/CPVC służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, klejenia rynien i innych elementów wykonanych z polichloru winylu**

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

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. Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. Podczas pracy należy zachować niezbędne środki ostrożności, w tym ochronę skóry, oczu i dróg oddechowych przed kontaktem z wyrobem. Po zakończeniu prac montażowych, powierzchnie kontaktujące się z wodą należy oczyścić z nadmiaru kleju i starannie opłukać wodą.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

CHEMISTIK Bogdan Draczyński
43-600 Jaworzno
ul. Matejki 33A, Polska

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

CHEMISTIK Bogdan Draczyński
43-600 Jaworzno
ul. Matejki 33A, Polska

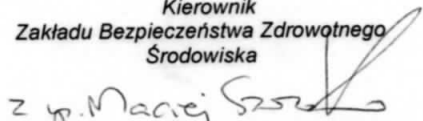
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.08.30 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.08.30 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 30 sierpnia 2021

The date of issue of the certificate: 30th August 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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