



**ATEST HIGIENICZNY** **B.BK.60111.0490.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **CHEMOLAN B, jednokomponentowy wodoodporny klej poliuretanowy**

Zawierający / containing: izocyjanian polimetylenopolifenyleny i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego klejenia materiałów zgodnie z zaleceniami producenta

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

W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. (Dz.U. 2019 r., poz. 595) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pod względem fachowym i sanitarnym pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. Atest higieniczny nie obejmuje oceny wyrobu w zakresie bezpośredniego kontaktu z żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów.

Wytwórca / producer:

INTERCHEMOL Sp. z o.o.  
55-120 Oborniki Śląskie  
ul. Siemianicka 55

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

INTERCHEMOL Sp. z o.o.  
55-120 Oborniki Śląskie  
ul. Siemianicka 55

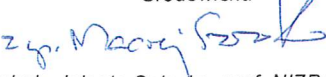
**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.09.09 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.09.09 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 9 września 2022

The date of issue of the certificate: 9th September 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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

