



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0336.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **PURMAL S-30 P, PURMAL S-30 P MIX, PURMAL S-50, PURMAL S-50 MIX +
HARDENER: 601, 602, 603 i PUR HS**

Zawierający / containing: żywice syntetyczne, rozpuszczalniki organiczne (węglowodory aromatyczne <20%), octan butylu, diizocyjanian heksametylenu i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego malowania konstrukcji stalowych: maszyn, urządzeń, sprzętu transportowego, konstrukcji hal, hipermarketów, obiektów przemysłowych, branży usługowej i spożywczej (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością), użyteczności publicznej

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. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów.

Wytwórca / producer:

MALCHEM Sp. z o.o.
05-650 Chynów
Sułkowice ul. Ogrodowa 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

MALCHEM Sp. z o.o.
05-650 Chynów
Sułkowice ul. Ogrodowa 2

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.06.13 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 2027.06.13 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 13 czerwca 2022

The date of issue of the certificate: 13th June 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Z up. M. Jamsheer

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