



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0156.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **ANTICOR SEAL 511**

Zawierający / containing: pochodne mono C10-13 alkilowe benzenu i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania zgodnie z zaleceniami producenta jako masa do uszczelniania przejść kabli i rur przez ściany

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:

ANTICOR Sp. z o.o.
32-020 Wieliczka
ul. Wygoda 28

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ANTICOR Sp. z o.o.
32-020 Wieliczka
ul. Wygoda 28



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.04.07 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 2028.04.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 kwietnia 2023

The date of issue of the certificate: 7th April 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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