



**ATEST HIGIENICZNY** B.BK.60113.0008.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

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

Wyrób / product: **MIKROORGANIKA KMP-L**

Zawierający / containing: bakterie kwasu mlekowego, fototrofy, bakterie z rodzaju Bacillus, drożdże, melasa z trzciny cukrowej

Przeznaczony do / destined: wspomaganie procesów: rozkładu odpadów organicznych, kompostowania i stabilizacji odpadów. Do stosowania w instalacjach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, zielonych oraz innych odpadów biologicznych.

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

Wyrób do stosowania zgodnie z zaleceniami producenta, w tym z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności oraz środków ochrony oczu, skóry, górnych dróg oddechowych. Zastosowanie musi być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami prawnymi dotyczącymi wskazanego obszaru. Wyrób powinien posiadać etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Do każdego opakowania należy dołączyć instrukcję stosowania i przechowywania wyrobu. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Wyrób nie powinien mieć kontaktu z żywnością. Atest nie dotyczy walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Greenland Technologia EM Sp. z o.o.  
24-123 Janowiec n/Wisłą  
Trzcianki 6



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Greenland Technologia EM Sp. z o.o.  
24-123 Janowiec n/Wisłą  
Trzcianki 6

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.07.05 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 2029.07.05 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 5 lipca 2024

The date of issue of the certificate: 5th July 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*2 up. J. Solecka*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB