

Puławy, 2022-08-09
Plant Microbiotics Sp. z o.o.
Płuszwice-Kolonia 64 D
21-008 Jastków

Wasze pismo z dnia 14.06.2022 r.

Nasz znak: NŻN.501.329.2022.PD

Świadectwo kwalifikacji produktu do stosowania w rolnictwie ekologicznym


wydane dla: Plant Microbiotics Sp. z o.o.

Na wniosek producenta Plant Microbiotics Sp. z o.o. stwierdza się, że biopreparat mikrobiologiczny o nazwie **Arcton WG**, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848 oraz Rozporządzeniem Komisji (UE) 2021/1165 w sprawie produkcji ekologicznej, może być stosowany w rolnictwie ekologicznym.

Produkt jest umieszczony w wykazie naturalnych środków, które mogą być stosowane w rolnictwie ekologicznym pod numerem **SE/77/2022**. Świadectwo niniejsze nie zastępuje innych dokumentów, które mogą być wymagane według obowiązujących przepisów.

Świadectwo nie jest gwarancją wartości użytkowej produktu, za które odpowiada Plant Microbiotics Sp. z o.o. Świadectwo traci ważność z chwilą zmiany technologii wytwarzania produktu (składu surowcowego lub źródła pochodzenia surowców), mogącej w istotny sposób wpływać na jego właściwości. O zmianach takich producent zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić IUNG-PIB w Puławach.

Świadectwo zostanie cofnięte w przypadku ujawnienia, nieznanego w dniu jego wydania, faktów o niekorzystnym wpływie produktu na środowisko, zdrowie ludzi lub zwierząt, lub niezgodności z obowiązującymi przepisami o produkcji ekologicznej.


dr hab. Dorota Pikula

Kierownik Zakładu

prof. dr hab. Anna Podleśna

Otrzymują:

1. Plant Microbiotics Sp. z o.o., Płuszwice-Kolonia 64D, 21-008 Jastków
2. MRiRW, Departament Rolnictwa Ekologicznego i Jakości Żywności

Jednostka Organizacyjna IUNG-PIB: Zakład Żywienia Roślin i Nawożenia
Osoba do kontaktu: dr hab. Dorota Pikula
Telefon: +48 814786837
Adres e-mail: dpikula@iung.pulawy.pl, nawozenie@iung.pulawy.pl