

## Materiały szkoleniowe

Nazwa:

Nawóz PK z popiołu pomiotu kurzego otrzymany w procesie terermochemicznym „BMC MOERDIJK” (ID:401)

Szkolenie

### Co jest produktem?

Nawóz PK jest otrzymywany z odwodnionego popiołu spalonego pomiotu kurzego. Pomiot kurzy pozyskiwany jest z ferm drobiu w Holandii spełniające wymogi UE dotyczące produkcji zwierzęcej. Produkt jest wytwarzany z popiołu ze spalanego pomiotu kurzego i wody. Główne składniki odżywcze to fosfor i potas. Nawóz posiada właściwości neutralizujące ze względu na obecność wapna hydratyzowanego palonego. Ponadto, zawiera mikroskładniki pokarmowe.

### Kto jest sprzedawcą produktu?

Sprzedawcą produktu jest BMC Moerdijk BV: <https://www.bmcmoerdijk.nl/>

### Jakie inne produkty są dostarczane przez sprzedającego?

Technologia odzysku P, jako nawozu PK z popiołu z pomiotu kurzego w procesie termochemicznym BMC Moerdijk (ID: 399).

### Jakie są zalety produktu i problemy?

Skuteczność produktu została przetestowana doświadczeniach wazonowych i doświadczeniach polowych w rzeczywistych warunkach rolniczych. Produkt charakteryzuje się niską zawartością zanieczyszczeń, np. metale ciężkie (Cd, As, Pb), nie zawiera związków organicznych i jest wolny od patogenów Produkt obecny na rynku i stosowany w rolnictwie konwencjonalnym w uprawach polowych.

### Jaka jest zawartość składników odżywczych w produkcie?

0 % N – 10 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – 12 % K<sub>2</sub>O, 20 % CaO, 7 % SO<sub>3</sub>, % % MgO

### Jaki sprzęt i metody można zastosować do aplikacji produktu?

Produkt można rozprowadzać w tradycyjnej technologii przy użyciu rozsiewacza.

### Jak stosować produkt?

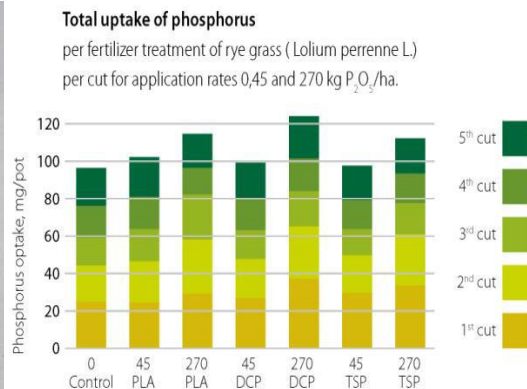
Suszony produkt można przechowywać w workach lub silosach. Dozowanie zależy od poziomu składników odżywczych w glebie i zapotrzebowania roślin, oraz od składu produktu. Nadaje się do wszystkich rodzajów roślin uprawnych, takich jak pszenica, rzepak, kukurydza itp., Aby ustalić odpowiednią dawkę, zaleca się wcześniejsze wykonanie testu gleby. Aplikacja powinna odbywać się przed siewem.

### Jakie zezwolenia posiada produkt i w których krajach UE?

Zalecane jest uzyskanie zezwolenia na otrzymaną nawóz (np. popioły z biomasy) dla rolnictwa ekologicznego od grupy roboczej STRUBIAS (tak jak jest w 01/2020). Pozwolenie krajowe w np. W Bryt. B, Fr, B, NL.

### Ile to kosztuje?

Proszę o kontakt ze sprzedawcą.



For more information: [https://nutriman.net/farmer-platform/product/id\\_401](https://nutriman.net/farmer-platform/product/id_401)



Więcej informacji: [https://nutriman.net/farmer-platform/product/id\\_274](https://nutriman.net/farmer-platform/product/id_274)