

Link do produktu: <https://mikrobiotyki.pl/emfarma-plus-20l-ekologiczny-preparat-na-resztki-pozniwnesloma-rzepak-kukurydza-p-265.html>



EmFarma Plus 20L- ekologiczny preparat na resztki poźniwne(słoma, rzepak, kukurydza..)

Cena	237,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	EmFarma Plus 20L
Kod producenta	70
Kod EAN	5903887122870
Producent	Probiotics Polska Sp z o.o.

Opis produktu

EmFarma Plus™ 20L -ekologiczny preparat na resztki poźniwne

Działanie EmFarma Plus:

- przyspiesza rozkład resztek poźniwnych
- kompostuje słomę
- użyźnia glebę
- przywraca do obiegu trudno dostępne składniki pokarmowe

Aby resztki poźniwne i pozbiornicze dobrze się rozłożyły i poprawiły strukturę gleby, trzeba je odpowiednio przygotować.

UPRAWKA:

Dla zdrowego procesu powstawania próchnicy potrzebne są przede wszystkim mikroorganizmy, a **NIE AZOT CZY WAPNO**. Ponieważ to mikroorganizmy kierują procesem • żeby mikroorganizmy mogły skutecznie rozkładać resztki poźniwne, trzeba je dobrze wymieszać z glebą - ale tylko w jej wierzchniej warstwie. W tym celu wykonuje się płytką uprawkę, nie głębiej niż kilkanaście cm.

ZBOŻA I RZEPAK:

Po żniwach żdźbła i łodygi powinny być dokładnie rozdrobnione - najlepiej na kawałki nie dłuższe niż 7 cm - i równomiernie rozrzucone na całej szerokości pracy kombajnu. Ułatwi to późniejsze mieszanie z glebą i przyspieszy rozkład.

KUKURYDZA:

Ściernisko powinno być możliwie niskie - maksymalnie 10-20 cm. Rozdrobniona słoma kukurydziana powinna być nie dłuższa niż 10 cm, by łatwiej było ją przyorać i szybciej się

rozłożyła.

W celu optymalizacji rozkładu materii organicznej zalecamy użycie preparatu EmFarma Plus w połączeniu z ProBio Humus.

Zboża:

EmFarma Plus 20 L/ha + ProBio HUMUS 20 L/ha rozcieńczone w 300-500 L wody w zależności od warunków pogodowych

Kukurydza oraz pozostałe resztki pozbiornicze:

EmFarma Plus 20-40 L/ha + ProBio HUMUS 20 L/ha rozcieńczone w 300-500 L wody w zależności od warunków pogodowych.

W glebie ubogiej w próchnicę zwiększyć dawkę ProBio HUMUS, w glebie bogatej w próchnicę zmniejszyć dawkę EmFarma Plus.

Wszelkie zabiegi z użyciem Probiotycznych Mikroorganizmów najlepiej wykonywać przy wilgotnej aurze, zachmurzeniu, na wilgotną glebę.

Skład:

Kultury Mateczne żywych mikroorganizmów SCD ProBio Plus, ekologiczna melasa z trzciny cukrowej, rewitalizowana woda, sól, kompleks minerałów.

Zawiera:

Kultury Mateczne żywych mikroorganizmów SCD ProBio Plus to skoncentrowana specjalnie dobrana mieszanka mikroorganizmów, które wzajemnie wspierają swoje działanie i jako zespół wypierają chorobotwórczą mikroflorę. Mechanizm ten zapewnia szerokie zastosowanie środka EmFarma Plus.

Środki ostrożności:

EmFarma Plus nie zawiera substancji toksycznych dla ludzi.
W przypadku dostania się do oczu przemyć oczy czystą wodą.

Informacje uzupełniające:

EmFarma Plus zawiera żywe mikroorganizmy, których **nie** można **mieszać z chemicznymi środkami ochrony roślin, nawozami sztucznymi**, detergentami oraz środkami dezynfekcyjnymi,

- **nie należy stosować podczas silnego nasłonecznienia,**
- **EmFarma Plus** jest cieczą o **pH** poniżej **4**,

ma kolor żółto-brunatny i zapach sfermentowanego soku owocowego.

Przechowywanie:

Przechowywać w ciemnym i chłodnym miejscu, w temperaturze 8°C-15°C, niedostępnym dla dzieci.

