

Karta produktu

Synergia® Split

Nawozowy produkt mikrobiologiczny przeznaczony do rozkładu resztek poźniwnych – słomy

Synergia Split jest umieszczony w wykazie nawozów i środków poprawiających właściwości gleby, zakwalifikowanych przez IUNG-PIB w Puławach do stosowania w rolnictwie ekologicznym pod numerem NE/683/2023.



Składniki:

Trametes versicolor, Pleurotus ostreatus, Cellulomonas uda, Cellulomonas gelida, Aspergillus awamori, Trichoderma reesei, Bacillus subtilis (łącznie 1×10^9 jtk/g)

Postać:

Biały proszek

Instrukcje dotyczące stosowania:

Synergia Split aplikuje się w postaci oprysku na resztki poźniwne po zbiorze rośliny uprawnej. Po zastosowaniu **Synergia Split** zaleca się płytkie wymieszanie pozostałości roślin z glebą, co przyspiesza działanie produktu. Zabieg najlepiej wykonywać przy wyższej wilgotności powietrza, wieczorem lub rano. Opady deszczu, w trakcie lub po zabiegu, dodatkowo wspomagają działanie produktu.

Przygotowanie roztworu do oprysku:

1. Wymaganą dawkę **Synergia Split** zaleca się rozpuścić w osobnym pojemniku z wodą.
2. Do zbiornika opryskiwacza wypełnionego w połowie wodą, przy włączonym mieszadle, wlać roztwór.
3. Uzupelnąć opryskiwacz o brakującą wodę.

Produkt należy zużyć w ciągu 24 godzin od przygotowania roztworu.

Możliwość łącznego stosowania z innymi preparatami:

Synergia Split można mieszać z wieloma produktami biologicznymi (m.in. z Synergia Blue), z roztworem mocznika, jak również z płynnym nawozem RSM, przestrzegając instrukcji dotyczących stosowania, jeśli producent nie zalecił inaczej. Jeżeli zachodzi obawa co do zgodności, należy przeprowadzić próbę w oddzielnym naczyniu.

Synergia Split należy dodać do opryskiwacza jako ostatni i zużyć w ciągu 6 godzin od wymieszania z innymi produktami.

Skontaktuj się z firmą **CALDENNA** lub jej dystrybutorem w celu uzyskania bardziej szczegółowych zaleceń.

CALDENA

Zalecenia stosowania:

Rośliny uprawne	Dawka [kg/ha]*	Ilość wody [l/ha]
Zboża	0,5-0,75	200-400
Rzepak, ziemniaki, buraki cukrowe, warzywa	0,5	200-400
Kukurydza, słonecznik	0,5-1,0	200-400
Sady, parki (na liście)	1,0	400-500

* Przy określeniu wielkości dawki należy uwzględnić masę resztek roślinnych - poźniwnych.

Zalecane warunki przechowywania:

Synergia Split należy przechowywać w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu magazynowym. Zabezpieczać przed działaniem promieni słonecznych. Chronić przed wilgocią. Produkt powinien być przechowywany w temperaturze od 5 do 30°C.

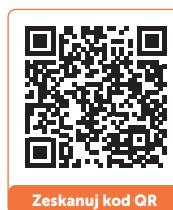
Dostępne opakowania:

0,5 kg, 1 kg, 5 kg

Producent:

CALDENA sp. z o.o. sp. k.

Informacje przedstawione w niniejszej karcie produktu są wedle naszej najlepszej wiedzy, przekonania i informacji poprawne na moment ich opublikowania. Informacje służą jedynie jako wytyczne bezpiecznego obchodzenia się z materiałem, jego wykorzystywania, przetwarzania, przechowywania, transportowania, pozbywania się oraz udostępniania go i nie mogą być uznawane za rękojmię ani określenie jakości. Informacje te odnoszą się wyłącznie do określonego opisanego materiału i mogą być niewłaściwe dla takiego materiału wykorzystywanego w połączeniu z jakimkolwiek innym materiałem ani w jakimkolwiek procesie, chyba że zaznaczono inaczej w tekście.



CALDENA sp. z o.o. sp. k.
ul. Parkowa 2, 82-230 Trępnowy, Poland
Masz pytania? Zadzwoń +48 800 100 000
www.caldena.com

Karta produktu Synergia Split
Data sporządzenia: 10.01.2025
strona 2/2