



Wieloskładnikowy nieorganiczny nawóz mikroskładnikowy (PFC 1.(C) (II)(b))

Nawóz mikroskładnikowy w postaci zawiesiny zawierający miedź (Cu) (tlenek), mangan (Mn) (węglan) i cynk (Zn) (tlenek)

Miedź (Cu): 2.8% w/w 4.94% w/v

Mangan (Mn): 17.2% w/w 30.36% w/v

Cynk (Zn): 11.6% w/w 20.47% w/v

Składniki: węglan manganu, tlenek cynku

Wszystkie substancje należą do kategorii CMC1. Pierwotne surowce i mieszaniny.

FORMULACJA

Spice Pro jest wysokoskoncentrowaną zawiesiną stworzoną do szybkiego rozpuszczania w wodzie i skutecznego jej aplikowania na uprawy. Jego formuła jest mało wrażliwa na różnorodne wartości pH roztworu i może być mieszana z różnorodnymi środkami ochrony roślin, włączając do produktu niekompatybilne z innymi formami manganu.

DAWKĄ STOSOWANIA

Stosować 1,0 l/ha w co najmniej 200 litrach wody/ha. Powtórzyć w przypadku silnych niedoborów.

TERMIN STOSOWANIA

Spice Pro stosować w przypadku rozpoznanej potrzeby. Powtórzyć w przypadku silnych niedoborów.

Zabieg można rozpocząć w fazie trzech liści zbóż, a w przypadku innych upraw od momentu wytworzenia odpowiedniej powierzchni liści do przyjęcia produktu. Stosowanie jesienne korzystnie wpływa na przezimowanie ozimin.

Produkt należy stosować tylko jeśli jest to konieczne. Nie przekraczać dawki

Jeśli to możliwe, zaleca się wykorzystanie wyników analizy gleby i tkanek do określenia zasad stosowania mikro- i makroelementów w celu optymalizacji stanu odżywienia upraw.

Nie stosować tego produktu przy silnym nasłonecznieniu lub w temperaturze powyżej 25°C. Aby osiągnąć najlepszą skuteczność, oprysk najlepiej wykonywać wieczorem lub wczesnym rankiem.

PRZYGOTOWANIE CIECZY ROBOCZEJ

Przed otwarciem pojemnika należy nim dobrze wstrząsnąć.

Opryskiwacz powinien być czysty. Napełnić zbiornik opryskiwacza do połowy wodą i włączyć mieszanie. Dodać nawóz Spice Pro powoli do zbiornika ciągle mieszając. Wypłukać opakowanie i popłuczyny włączyć do zbiornika opryskiwacza.

Dodać pozostałą część wody i rozpocząć oprysk bez opóźnień.

Nie pozostawiać cieczy roboczej bez włączonego mieszadła.

Po oprysku starannie oczyścić opryskiwacz.

MOŻLIWOŚĆ MIESZANIA

Nawóz Spice Pro miesza się z wieloma środkami ochrony roślin, regulatorami wzrostu i mikronawozami. Spytaj swojego dostawcę o najnowsze zalecenia. Zawsze należy uważnie przeczytać etykietę produktu z którym planuje się mieszać Spice Pro.

Spice Pro

Nawóz

Mieszanka mikroskładników
do nalistnego stosowania w zbożach

CE

PRZECHOWYWANIE

Chronić przed mrozem. Przechowywać w temperaturze powyżej 5°C.

Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego promieniowania słonecznego lub źródła ciepła. Przechowywać z dala od żywności, napojów, pasz i zasięgu dzieci.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

UWAGA

P273 - Unikać uwolnienia do środowiska.

P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P305 + P351 + P338 - W przypadku dostania się do

oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P312 - W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zastruc lub lekarzem.

P391 - Zebrać wyciek.

P501 - Zawartość/pojemnik usuwać do jednostek wyspecjalizowanych w usuwaniu niebezpiecznych odpadów.

EUH208 Zawiera 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Może powodować reakcje alergiczne.

Podmiot wprowadzający produkt do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

FMC Agro Polska Sp. z o.o.

Ul. Złota 59, 00-120 Warszawa

Tel. +48 22 397 17 86

www.fmcagro.pl

Wyprodukowano w Wielkiej Brytanii

Numer partii: na opakowaniu

Termin ważności: 2 lata od daty produkcji

Zawartość: **5 litrów**



Producent:

FMC Agro Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.

Tel: + 44 (0) 1244 537370 - E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com

www.fmc-agro.co.uk



11002652_22059297_POLAND



5