



Multiple Pro

Nawóz

Mieszanka mikroelementów do nalistnego stosowania
w zbożach

CE

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

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

Miedź (Cu): 5,5% w/w 9,3% w/obj.

Mangan (Mn): 17,0% w/w 28,8% w/obj.

Cynk (Zn): 3,5% w/w 5,9% w/obj. Składniki: węglan manganu, wodorotlenek magnezu, tlenek miedzi.

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

Dodatkowo zawiera:

Tlenek magnezu (MgO): 4,3% w/w 7,4% w/obj.

DAWKA STOSOWANIA

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

Nie stosować nawozu Multiple Pro w mniej niż 200 litrach wody na hektar.

TERMIN STOSOWANIA

Stosować w przypadku rozpoznanej potrzeby. Nie należy przekraczać zalecanych dawek stosowania. Nawóz Multiple Pro może być zastosowany kiedy tylko objawi się niedobór lub kiedy jest spodziewany. 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

Nie stosować produktu w czasie silnego nasłonecznienia uprawy lub przy temperaturach przekraczających 25°C. Najlepsze efekty uzyskuje się stosując Multiple Pro wczesnym rankiem lub wieczorem.

PRZYGOTOWANIE CIECZY ROBOCZEJ

Przed otwarciem pojemnika należy nim dobrze wstrząsnąć.

Opryskiwacz powinien być czysty.

Napełnić zbiornik opryskiwacza do połowy i włączyć mieszanie.

Dodać nawóz Multiple Pro powoli do zbiornika ciągle mieszając.

Wypłukać opakowanie i popłuczyny wlać 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 Multiple Pro miesza się z wieloma środkami ochrony roślin, regulatorami wzrostu i mikronawozami. Spytaj swojego dostawcę o najnowsze zalecenia. Zawsze należy uważnie przeczytać etykiety produktu z którym planuje się mieszać Multiple Pro.

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.

P391: Zebrać wyciek.

P501 Usuwać zawartość / pojemnik jako odpad niebezpieczny.

EUH208: Zawiera

1,2-benzizotiazolin-3-onu. Może wywoływać reakcje alergiczne.

Podmiot wprowadzający produkt do obrotu na terytorium

Rzeczypospolitej Polskiej:

FMC Agro Polska Sp. z o.o.

Ul. Żłota 59, 00-120 Warszawa

Tel. +48 22 397 17 86

www.fmcagro.pl

Ten nawóz zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływać na jakość powietrza. W zależności od miejscowych warunków, należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.

Wyprodukowano w Wielkiej Brytanii

Data produkcji i numer partii na opakowaniu

Termin ważności: 2 lata od daty produkcji

Importowane przez FMC Dania it



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

