



# Multiple Pro™

Nawóz

Najwyższa koncentracja składników do  
nalistnego stosowania w zbożach



Prosty płynny nieorganiczny nawóz makroskładnikowy  
(PFC 1(C)(1)(b)(i))

Nawóz magnezowy zawierający miedź (Cu), mangan (Mn) i cynk (Zn)

zawartość:

Magnez (MgO) 4,3%w/w 7,3%w/obj.

Miedź (Cu) 5,9% w/w 10,0% w/obj.

Mangan (Mn) 17% w/w 28,9% w/obj.

Cynk (Zn) 3,5% w/w 6,0% w/obj.

Składniki: węgiel manganu (CAS 598-62-9), wodorotlenek magnezu  
(CAS 1309-42-8), tlenek miedzi (CAS 1317-39-1).

Wszystkie substancje należą do kategoriiCMC1. Pierwotne surowce i  
mieszanki.

Dodatkowo zawiera:

Azot (N): 0,80% w/w

#### 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.

Wyplukać 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 Multiple 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 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.

Produkt przeznaczony dla użytkowników profesjonalnych

#### ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

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

**Uwaga**

**P273** Unikać uwolnienia do środowiska.

**P391** Zebrać wyciek.

**P501** Usunąć zawartość / pojemnik jako odpad  
niebezpieczny.

**EUH208** Zawiera 1,2-benzotiazolin-3-onu. Może  
wywoływać 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

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 Agricultural Solutions A/S Thyborønvej 78, 7673 Harboøre,  
Denmark

FMC, logo FMC są zastrzeżonymi znakami towarowymi FMC Corporation lub jej  
podmiotów zależnych.

© 2016-2024 FMC Corporation

Wszystkie prawa zastrzeżone.

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



11009037\_XXXXXXXXXX\_POLAND



5 703265 587440 >