

**FMC**

# Maize Extra

CE

**Nawóz do stosowania nalistnego w uprawach kukurydzy, zbóż, grochu i fasoli**

Wieloskładnikowy płynny nieorganiczny nawóz makroskładnikowy (PFC 1(C)(I)(b)(ii))  
 Nawóz PK w roztworze 36,9-4,9 z fosforanem cynku (Zn)  
 Wszystkie składniki odżywcze są całkowicie rozpuszczalne w wodzie

Pięciotlenek fosforu (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):	36,9% w/w	59,8% w/obj.
Tlenek potasu (K <sub>2</sub> O):	4,9% w/w	7,9% w/obj.
Cynk (Zn):	7,8% w/w	12,6% w/obj.

Składniki kwas fosforowy (CAS 7664-38-2), fosforan cynku (CAS 7779-90-0), fosforan potasu (CAS 7778-77-0).  
 Wszystkie substancje należą do kategorii CMC1. Pierwotnesurowce i mieszaniny.

**DAWKI I TERMINY STOSOWANIA**

**Kukurydza:** Zastosować 2,0 - 3,75 litrów/ha w co najmniej 200 litrach wody/ha w fazie 2 - 3 liści. Jeśli potrzeba zabieg powtórzyć w miarę potrzeby. Wyższą dawkę należy stosować na większe rośliny.

**Zboża:** Zastosować 1,0 - 2,0 litrów/ha w co najmniej 200 litrach wody/ha od fazy 3 liści.

**Rzepak:** Zastosować 2,5 - 5,0 litrów/ha w co najmniej 200 litrach wody/ha. Stosować jesienią w stadium 6-8 liści i powtórzyć wiosną na początku wzrostu pędu głównego.

**Groch i fasola:** Zastosować 2,0 litry/ha w co najmniej 200 litrach wody/ha maksymalnie do momentu kwitnienia.

Nie stosować produktu w czasie silnego nasłonecznienia uprawy lub przy temperaturach przekraczających 25°C. Najlepsze efekty uzyskuje się stosując wczesnym rankiem lub wieczorem. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

W celu optymalizacji stanu odżywienia roślin zaleca się, aby stosowanie mikro- i makroelementów odbywało się w miarę możliwości na podstawie wyników analizy gleby i tkanek

**PRZYGOTOWANIE CIECZY ROBOCZEJ**

**Przed otwarciem pojemnika należy nim dobrze wstrząsnąć.**

Opryskiwacz powinien być czysty. Napełnić zbiornik opryskiwacza do połowy i włączyć mieszanie. Dodać nawóz Maize Extra 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 Maize Extra 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 Maize Extra. Nie należy mieszać produktu Maize Extra z silnie zasadowymi produktami.

**PRZECHOWYWANIE**

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

Przechowywać wyłącznie w oryginalnych, szczelnych opakowaniach w dobrze wentylowanym, suchym i zamkniętym pomieszczeniu wykonanym z niepalnych materiałów. Produkt stabilny w warunkach składowania w normalnych warunkach.

Podłoga pomieszczeń magazynowych powinna być wykonana z materiałów nieprzepuszczalnych. Nie dopuszczać osób postronnych i dzieci. Zaleca się oznakowanie pomieszczenia napisem „Trucizna”. Składowanie wspólne: Nie składować z żywnością, napojami i paszą. W pomieszczeniu powinna być umywalka z bieżącą wodą.

**ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA**

**H314** Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

**H411** Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

**Niebezpieczeństwo**

**P273** Unikać uwolnienia do środowiska.

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

**P303+361+353** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod wodą.

**P305+351 +338** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć.

Kontynuować płukanie.  
**P501** Zawartość/Pojemnik usuwać do składowiska odpadów niebezpiecznych.

Substancja niebezpieczna: kwas ortofosforowy

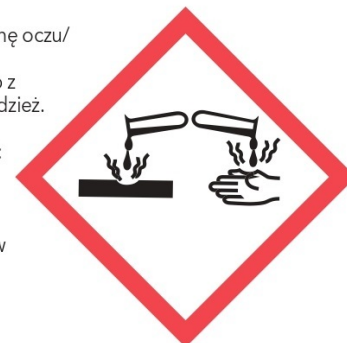
**UFI: TW51-R3FT-FN4R-FCMO**

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  
 Data produkcji i numer partii: na szyjce butelki  
 Termin ważności: 2 lata od daty produkcji

Importowane przez FMC Dania

**Zawartość: 10 litrów****FMC**

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



11002349\_22059216\_POLAND