



# Zinc 69

Nawóz nalistny do uzupełniania niedoborów cynku w uprawach rolniczych i ogrodniczych

Prosty nieorganiczny nawóz mikrośladnikowy (PFC 1(C)(II)(a))  
Nawóz mikrośladnikowy w roztworze z cynkiem (Zn)  
Cynk ogółem (Zn): 40,40 % w/w 70,11 % w/obj.  
Składniki: tlenek cynku (CMC1). Pierwotne surowce i mieszaniny.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

## DAWKA STOSOWANIA

Stosować 1,0 l/ha, w co najmniej 200 litrach wody /ha. Powtórzyć w przypadku silnych niedoborów. W przypadku lekkich, bezobjawowych niedoborów można dwukrotnie zastosować 0,5 l/ha w okresie wiosenno - letnim.

## TERMIN STOSOWANIA

**Zboża:** Od fazy 3 liści do 2-go kolanka (BBCH 13-32). Jesienne stosowanie w oziminach jest szczególnie polecane.

**Kukurydza:** W fazach 3 - 8 liścia.

**Rzepak:** W październiku/listopadzie przed zimowaniem. Powtórzyć wiosną na początku wydłużania pędu głównego.

**Burak cukrowy i warzywa korzeniowe:** W fazach 4 - 6 liścia.

**Ziemniaki:** Po pierwszym tygodniu od pełnych wschodów.

**Groch i fasola:** W fazach 4 - 6 liścia właściwego.

**Drzewa owocowe:** Po opadnięciu płatków kwiatowych

**Inne uprawy wrażliwe na niedobory cynku:** Stosować jak najwcześniej w sezonie wegetacyjnym, ale po wytworzeniu odpowiedniej powierzchni liści.

## PRZYGOTOWANIE CIECZY ROBOCZEJ

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

Opryskiwacz powinien być czysty. Napełnić zbiornik opryskiwacza do połowy i włączyć mieszanie. Dodać nawóz Zinc 69 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 Zinc 69 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 Zinc 69.

## 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. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. W miejscu przechowywania przestrzegać zakazu palenia.

## ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

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

### Uwaga

**P273:** Unikać uwolnienia do środowiska.

**P391:** Zebrać wyciek.

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

Zawiera 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

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

Data produkcji: na opakowaniu

FMC and logo FMC are trademarks of FMC Corporation and/or an affiliate.  
©2014-2022 FMC Corporation. All rights reserved.



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