

# VitaFer

## MACRO P

Nowoczesny nawóz zawieszony do szybkiego i efektywnego nawożenia roślin o dużym zapotrzebowaniu na fosfor

### Charakterystyka działania

- Wysokoefektywne wyrównanie niedoborów składników odżywczych
- Stabilny rozwój roślin, dzięki zbilansowanemu składowi makro- i kluczowych mikroelementów
- Gwarancja zrównoważonego i kompleksowego odżywienia roślin
- Zaopatrzenie rośliny w fosfor w okresie, kiedy naturalne pobieranie go przez rośliny jest zakłócone np. przez czynniki klimatyczne

### Dawki i terminy stosowania

14% N + 29% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> + 14% K<sub>2</sub>O  
+ mikroelementy

VitaFer Makro P to bogaty w składniki nawóz w formie zawieszonyj z podwyższoną zawartością fosforu. Doskonale nadaje się do prewencyjnego oraz interwencyjnego uzupełniania widocznych i ukrytych niedoborów fosforu w uprawach rolniczych, sadowniczych i warzywniczych. Zbilansowany skład makro- i kluczowych mikroelementów sprawia, że nawóz odpowiada za stabilny rozwój oraz zrównoważone i kompleksowe odżywienie roślin.

Fosfor jest niezwykle istotnym makroelementem dla rośliny szczególnie we wczesnych stadiach rozwoju oraz w okresie intensywnego wzrostu. Jego niedobór występuje głównie na glebach kwaśnych i świeżo wapnowanych, dlatego jedynym efektywnym sposobem na dostarczenie tego pierwiastka jest jego dolistna aplikacja. Ważne jest, aby fosfor dostarczać roślinie również w okresie oddziaływania na rośliny niekorzystnych warunków, np. niedostateczne zaopatrzenie w wodę, ataki patogenów, niesprzyjające temperatury (szczególnie susza i chłody, co nie pozwala roślinie pobierać tego makroelementu z gleby).

Uprawa	Dawka l/ha	Liczba zabiegów i terminy stosowania
Zboża ozime	2-3	2 zabiegi: jesienią - od fazy 3-4 liści do dwóch tygodni przed końcem wegetacji jesiennej, wiosną - od ruszenia wegetacji do początku fazy kłoszenia
Zboża jare	2-3	1 zabieg: od fazy 3-4 liści do początku fazy kłoszenia
Rzepak	2-3	2 zabiegi: jesienią - od fazy 4-6 liści do dwóch tygodni przed końcem wegetacji jesiennej, wiosną - od ruszenia wegetacji do początku fazy kwitnienia
Buraki cukrowe	2-3	2-3 zabiegi, co 10-14 dni: od fazy 4-6 liści do zwarcia międzyrzędzi
Kukurydza	2-3	2 zabiegi: od fazy 3-5 liści
Ziemniaki	2-3	2-3 zabiegi, co 10-14 dni: od fazy formowania pędów do fazy 40% masy końcowej bulw
Drzewa owocowe	5	Kilka zabiegów w zależności od zapotrzebowania danej odmiany na fosfor: w okresie białego/różowego pąka, po kwitnieniu, w pierwszej fazie wzrostu zawiązków i przed zbiorami, szczególnie w okresach niesprzyjających pobieraniu fosforu z gleby (chłody, susza)
Jagodowe	3-5	Kilka zabiegów: w momentach niesprzyjających pobieraniu fosforu, w okresie suszy/chłodów i w czasie intensywnego wzrostu roślin, szczególnie wczesną wiosną, po kwitnieniu i przed początkiem wybarwiania się owoców

VitaFer Macro P może być stosowany prewencyjnie w podanych fazach rozwojowych roślin lub interwencyjnie, w momencie stwierdzenia wstępowania objawów niedoborów fosforu.

Uwaga: Nie mieszać z nawozami wapniowymi i siarczanem magnezu.

