



# VitaFer Green 5l

Cena **140,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

## Opis produktu

**VitaFer Green** to mineralny nawóz biostymulujący z optymalną zawartością makro- i mikrośladników oraz aminokwasów, polecany do niwelowania wpływu i zapobiegania skutkom stresów (choroby, warunki atmosferyczne - gradobicie, mróz, susza).

### Skład:

P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 2,20%

K<sub>2</sub>O 2,20%

mikroelementy ( bor, miedź, żelazo, mangan, molibden, cynk )

naturalne bioregulatory roślinne

aminokwasy i witaminy

adiuwanty

EPIN

pH: 4,0-5,5

### Dawkowanie:

Produkcja rozsady: podlać/zanurzyć w 1 % roztworze przed wysadzeniem w pole w celu stymulowania szybkiego rozwoju korzeni.

Uprawa	Liczba zabiegów	Dawka l/ha	Terminy zabiegów
Burak cukrowy	2	2-3	od fazy 4 - 6 liści do 100% zwarcia międzyrzędzi (BBCH 16-39)
Drzewa pestkowe	3	2-3	w okresie kwitnienia oraz wzrostu zawiązków i owoców (BBCH 51-89)
Drzewa ziarnkowe	2-3	2-3	w okresie kwitnienia oraz wzrostu zawiązków i owoców (BBCH 51-89)
Kukurydza	1	2-3	w fazie 4 - 8 liści (BBCH 14-18)
Marchew, cebula, por, rzepa	2	2-3	pierwszy - od fazy 4 liścia (BBCH 14-16), następny - po 14 dniach, w celu zwiększenia odporności na warunki stresowe
Pomidory, ogórki, papryka, dynia	2	2-3	pierwszy - od fazy 4 liścia (BBCH 14-16), następny - po 14 dniach, w celu zwiększenia odporności na warunki stresowe
Rzepak	2-3	2-3	jesienią: jeden zabieg od fazy 6-8 liści (BBCH 16-25),  wiosną: 1-2 zabiegi od początku wydłużania pędu głównego zaraz po spoczynku zimowym, do początku rozwoju pąków kwiatowych (BBCH 30-52)
Truskawka	2	3	pierwszy: tuż po rozpoczęciu wegetacji ale przed kwitnieniem (BBCH 10-49),  drugi: od pęknięcia pierwszych pąków do zawiązywania owoców (BBCH 60-81)
Winorośl	2	2-3	pierwszy: od fazy 5-6 liści do pęknięcia pąków (BBCH 14-55),

---

Uprawa	Liczba zabiegów	Dawka l/ha	Terminy zabiegów
Zboża	3	2-3	drugi: od zawiązywania owoców do końca ich rozwoju (BBCH 71-89) jesienią: jeden zabieg od fazy 3 liści (BBCH 13-25),  wiosną: 2 zabiegi po spoczynku zimowym do początku kłoszenia (BBCH 31-50)