

# VitaFer<sup>®</sup>

## Mg

Mineralny nawóz do interwencyjnego i zapobiegawczego dostarczania magnezu, siarki i azotu

5,60% N + 21% MgO + 14% SO<sub>3</sub>

**VitaFer<sup>®</sup> Mg** jest nawozem o wysokim stężeniu magnezu z dodatkiem siarki i azotu. Nadaje się do zapobiegawczego stosowania, ale także do bezpiecznego i szybkiego uzupełniania niedoborów w momencie objawienia się deficytu. Dodatkowo wzbogacony jest o wysokiej jakości adiuwanty, które poprawiają właściwości cieczy roboczej.

**VitaFer<sup>®</sup> Mg** polecany jest dla upraw rolniczych, sadowniczych i warzywniczych. Na deficyt miedzi narażone są w szczególności buraki cukrowe, zboża i rzepak oraz inne uprawy intensywne, ukierunkowane na uzyskanie wysokiego plonu.

**VitaFer<sup>®</sup> Mg** dostarcza roślinom optymalną ilość magnezu, który jest dla nich bardzo istotny i pobierany w ciągu całego okresu rozwoju. W efekcie, zabiegi podnoszą odporność roślin na warunki stresowe oraz patogeny, zapewniają ich prawidłowy rozwój i polepszają zdolności przechowalnicze, co przekłada się na zdrowsze plony o wyższej wartości handlowej.

### Charakterystyka działania

- Przeciwdziała niedoborom magnezu, który jest istotnym elementem niezbędnym do prawidłowego rozwoju roślin, oraz uzupełnia go w momencie objawienia się deficytu,
- Dodatek azotu i siarki uodparnia uprawy na patogeny, które mogą spowodować utratę plonów,
- Poprawia odporność roślin na warunki stresowe (m.in. susze, nawałnice, przymrozki),
- Pomaga uzyskać większe plonowanie o wyższej jakości,
- Zwiększa przeżywalność roślin po zimowaniu,
- Podnosi tolerancję roślin na stesy fizjologiczne,
- Poprawia gospodarkę wodną w roślinach, co wpływa na poprawę ich systemu odpornościowego i stymuluje rozwój systemu korzeniowego, co wpływa na wzrost absorpcji składników odżywczych z gleby.

### Dawki i terminy stosowania

Uprawa	Liczba zabiegów	Dawka (l/ha)	Terminy zabiegów
Buraki cukrowe	2	3	od fazy 4 – 6 liści do 100% zwarcia międzyrzędzi (BBCH 16-39)
Drzewa i krzewy owocowe	3-5	3	kilka zabiegów w sezonie wegetacyjnym
Pozostałe gatunki roślin uprawnych	3-5	2	kilka zabiegów w sezonie wegetacyjnym
Rzepak	2	3	od początku wydłużania pędu głównego zaraz po spoczynku zimowym, do początku rozwoju pąków kwiatowych (BBCH 30-52)
Warzywa kapustne	2	2 – 3	pierwszy – w fazie intensywnego wzrostu wegetatywnego (BBCH 13-69), drugi – w fazie wiązania główki (BBCH 71-81)
Warzywa korzeniowe i bulwiaste	2	2	pierwszy – w fazie intensywnego wzrostu wegetatywnego, drugi – w fazie wzrostu korzenia spichrzowego
Zboża	2-3	2	po spoczynku zimowym do początku kłoszenia (BBCH 31-50)
Ziemniaki	2	3	pierwszy – przed zwarcie międzyrzędzi, drugi – po 10 – 14 dniach (BBCH 31-39)

