

# VitaFer

Cu

Bezpieczne, wysoko efektywne  
nawożenie miedzią z dodatkiem azotu

20,25% N + 1,62% SO<sub>3</sub> + 6,75% Cu  
+ pozostałe mikroelementy

VitaFer Cu idealnie nadaje się do zapobiegawczego i interwencyjnego uzupełniania deficytu miedzi, która jest jednym z najważniejszych mikroelementów w odżywianiu zbóż, rzepaku i buraków cukrowych. Wpływa ona na transport azotu z liści do ziarna powstającego w kłosie, co istotnie podnosi efektywność nawożenia azotem oraz zawartość białka w ziarnie. Stosowanie tego nawozu gwarantuje szybkie i skuteczne dostarczenie roślinom łatwo przyswajalnej miedzi oraz dodatkowych substancji odżywczych - azotu, siarki oraz mikroelementów, co wpływa na znaczący wzrost ich odporności na choroby.

VitaFer Cu jest szczególnie polecany na gleby intensywnie nawożone oraz o dużej zawartości substancji organicznej.

## Charakterystyka działania

- Uzupełniony niedobór miedzi u rośliny
- Podniesiona efektywność nawożenia azotem oraz zwiększona zawartość białka w ziarnie dzięki zawartości miedzi, która wpływa na transport azotu z liści do ziarna powstającego w kłosie
- Wyższa odporność rośliny na choroby, w wyniku działania fungistatycznego miedzi
- Dużo szybsza i efektywniejsza absorpcja przez liście niż w przypadku stosowania standardowej soli w postaci siarczanu miedzi

## Dawki i terminy stosowania

Uprawa	Dawka l/ha	Liczba zabiegów i terminy stosowania
Zboża ozime	1 – 2	3 zabiegi: jesienią – jeden zabieg od fazy 3 liści, wiosną – 2 zabiegi po ruszeniu wegetacji do fazy 2. kolanka oraz w fazie kłoszenia
Zboża jare	1 – 2	2 zabiegi: od początku krzewienia do końca kłoszenia
Buraki cukrowe	1 – 2	1 zabieg: w fazie 4 – 6 liści
Ziemniaki	1 – 2	1 zabieg: po kwitnieniu
Drzewa i krzewy owocowe	1 – 1,5	2 zabiegi: w fazie zielonego pąka oraz po zbiorach
Warzywa w uprawach polowych (marchew, cebula, sałata)	1 – 1,5	2 zabiegi: po zauważeniu niedoborów w odstępie 10 – 14 dni

