

Špeciálne hnojivá

MikroFertil CuNS

Cu – 89 g/l , N – 129 g/l , SO₃ – 112 g/l

- Listové ES HNOJIVO s vysokou koncentráciou Cu – 6,5 % , N – 9,4 % , S – 3,3 %
- Typ hnojiva – E.1.3f roztok hnojiva na báze medi , Cu vo forme chelátov EDTA , dusík vo forme amidickej ako N-NH₂ , síra ako S je 45 g/l.
- Cu – prenos elektrónov, prostetické skupiny enzymov , súčasť redoxných reakcií v dýchacom reťazci , úloha v detoxikácii bunky
- S – súčasť proteínov a aminokyselín, synergia s N pri jeho transformácii zabudovaní a využiteľnosti
- Priamy vplyv na veľkosť a počet klasov , počet zrn v klase , stimulovanie príjmu a transformácie ostatných živín najmä dusíka
- Svojim zložením pôsobí na zdravotný stav rastlín - zvyšuje odolnosť voči napadnutiu niektorými hubovými chorobami

PLODINY	Vývojové štádiá	Dávka l / ha
Obilniny	BBCH 29 - 37	0,7 – 1,5
Olejniny	BBCH 32 - 57	0,5 – 1,0
Kukurica	BBCH 14 - 18	0,5 – 1,0
Ostatné plodiny	BBCH 13 - 60	0,2 – 0,7

