

N – 200 g/l , S – 310 g/l

EÚ PRODUKT NA HNOJENIE

PFC 1(C)(I)(b)(i): JEDNOZLOŽKOVÉ KVAPALNÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MAKROŽIVINY

Kvapalné anorganické hnojivo s obsahom primárnej makroživiny dusík 15 % N
a sekundárnej makroživiny síry 57 % SO₃

- N - v amoniakálnej forme NH₄ - 10,5% , v močovinej forme NH₂ - 4,5%
- S - v dvoch formách – síranový anión SO₄ okamžite prijateľný rastlinou a elementárna síra , ktorá musí prejsť oxidáciou , vďaka čomu predlžujeme dostupnosť síry pre rastlinu
- v aplikácii spolu s roztokom močoviny alebo DAM-om pôsobí ako inhibítor ureázy – stabilizátor dusíka
- Svojim zložením pôsobí na zdravotný stav rastlín - zvyšuje odolnosť voči napadnutiu niektorými hubovými chorobami
- Priamy vplyv na tvorbu a syntézu proteínov a aminokyselín , synergia síry s dusíkom pri jeho transformácii , zabudovaní a využiteľnosti

Plodina	Vývojové štádiá	Dávka v l / ha	Počet aplikácií
Repka ozimná	BBCH 32 - 60	1,0 – 2,0	1 - 2
Pšenica ozimná	BBCH 39 - 60	1,0 – 2,0	1 - 2
Kukurica	BBCH 30 - 59	1,0 – 2,0	1 - 2
Ostatné plodiny	BBCH 14 - 55	0,5 – 1,5	1 - 2