



Agromaster®

16-8-16+5MgO+16SO₃

Mjeseci prehrane u svim uvjetima

16 · 8 · 16 · 5.0 · 16.0
N P₂O₅ K₂O MgO SO₃



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	16%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	1.2%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	3.0%
	Urea dušik (N-urea)	11.8%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	8%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	6.0%
K ₂ O	Kalijev oksid	16%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	16.0%
MgO	Magnezijev oksid	5.0%
SO ₃	Sumporov trioksid	16.0%

Opis

Agromaster® 16-8-16+5MgO+16SO₃ | 5-6M formuliran je posebno za srednje duge cikluse usjeva jer njegov vrlo visok sadržaj visokotehnološki obloženih granula oslobađa svoje hranjive tvari tijekom 5 – 6 mjeseci, na prosječnoj temperaturi tla od 21 °C. Prava je stvar za postavljanje na točku ili primjenu po redovima ili gredicama, s usjevima kao što su krastavci, rajčice, paprike ili patlidžani, bilo pod pokrovom ili na mediteranskim ili suptropskim otvorenim poljima. Ima uravnotežen omjer dušika i kalija tako da će vaše biljke rasti postojano i ravnomjerno, uz iznimno veliku količinu magnezija za bolju fotosintezu i sumpor za poboljšanu apsorpciju dušika. Naše kombinirane tehnologije E-Max i Resin Release znače iznimno učinkovito oslobađanje hranjivih tvari i smanjeni gubitak, tako da vaše biljke imaju više koristi. Pripremite se da vas iznenadi prinos vaših usjeva uz Agromaster®.

Prednosti

- Uravnoteženi omjer NK uz magnezij i sumpor za održiv rast
- Veći prinos ili upotrijebite manje i zadržite svoj uobičajeni prinos
- Dugotrajno kontrolirano otpuštanje za dulje cikluse usjeva

Kako upotrebljavati

- 1 Nanesite na određene točke, u gredice ili redove.
- 2 Ugradite Agromaster® u tlo između 5 i 10 cm dubine.
- 3 Gdje je primjenjivo, stavite proizvod ispod kapaljki.
- 4 Navodnjavanje nakon primjene poboljšava učinak proizvoda i biljke.
- 5 Čuvajte na suhom.
- 6 Pravilno zatvorite djelomično iskorištene ili oštećene vrećice.
- 7 Ako upotrebljavate vodotopiva gnojiva u drugom dijelu ciklusa usjeva, smanjite dozu Agromastera® u skladu s tim.
- 8 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.

Stope primjene

Usjev	Stopa
Srednje dugi ciklusi usjeva povrća uzgojenog u zaštićenom prostoru: rajčica, paprika, patlidžan, krastavac i kornišon	400-800 kg/ha
Voće i povrće uzgojeno na otvorenom u mediteranskim i suptropskim područjima	400-800 kg/ha

Isprobajte prvo u maloj mjeri prije promjene stope ili bilo koje druge varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati, a primjena naših proizvoda izvan je naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve štetne rezultate.

Pažnja

Obratite se svom savjetniku u ICL-u za detaljnije savjete. Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene stope, primjene ili bilo koje druge varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati i da je primjena naših proizvoda izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve negativne rezultate.

ICL-ova rješenja za uzgoj

