



Agromaster®

20-25-10+6SO₃

Početno gnojivo za obilje paprika i hrpe rajčica

20 · 25 · 10 · 6
N P₂O₅ K₂O SO₃



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	20%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	12%
	Urea dušik (N-urea)	8%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	25%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	22%
K ₂ O	Kalijev oksid	10%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	10%
SO ₃	Sumporov trioksid	6%
	Topljiv u vodi (SO ₃)	6%

Opis

Agromaster® 20-25-10+6SO₃ | 2-3M praktično je gnojivo za pokretanje usjeva na otvorenim poljima, kao što su rajčice za preradu, paprike, patlidžani, tikvice ili dinje. Sadrži veliku količinu fosfora, neophodnog za rast biljaka, uz uravnotežen omjer dušika i kalija, tako da biljke imaju upravo ono što im je potrebno. Također uključuje sumpor, za bolju apsorpciju dušika. Sadrži našu naprednu tehnologiju E-Max Release, s 40 % obloženim dušikom koji je dostupan postupno i učinkovito, čak i pri velikoj kiši, tijekom 2 – 3 mjeseca. Također sadrži uobičajeno gnojivo u posebno izmiješanoj mješavini za trenutni učinak. Gubici dušika u tlu svedeni su na najmanju moguću mjeru kako bi vaše biljke dobile sve dobro.

Prednosti

- Visok sadržaj fosfora za dobar početak za vaše biljke
- Dodatni sumpor za poboljšanu apsorpciju dušika
- Mješavina trenutnih hranjivih tvari i tehnološki kontroliranog otpuštanja

Kako upotrebljavati

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



Stope primjene

Usjev	Stope
Prerada rajčice	400-800 kg/ha
Povrće, uzgojeno na otvorenim poljima	
Paprika i patlidžan	400-800 kg/ha
Krastavci, tikvice, dinja i lubenica	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

