



Agromaster®

12-5-20+2CaO+4MgO+35SO₃

Držite svoja polja otvorenima za obilne prinose

12 · 5 · 20 · 2 · 4.0 · 35
N P₂O₅ K₂O CaO MgO SO₃



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	12%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	1.4%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	5.7%
	Urea dušik (N-urea)	4.9%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	5%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	3.8%
K ₂ O	Kalijev oksid	20%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	20%
CaO	Kalcijev oksid	2%
	Topljiv u vodi (CaO)	2%
MgO	Magnezijev oksid	4.0%
SO ₃	Sumporov trioksid	35%

Opis

Dajte svom voću i povrću uzgojenom na otvorenom polju ili zaštićenom području pojačanje obogaćeno hranjivim tvarima uz Agromaster® 12-5-20+2CaO+4MgO+35SO₃ | 2-3M. Tu formulu NPK s visokim udjelom kalija te dodatkom kalcija, magnezija i sumpora nadopunjuje 41 % obložen N s ICL-ovom tehnologijom E-Max Release. To vam omogućuje da zaštite svoje biljke srednje dugog ciklusa usjeva od gubitka dušika čak i u najtežim vremenskim uvjetima i uvjetima uzgoja.

Prednosti

- Formula NPK s visokim udjelom kalija za povećane prinose
- Dodan kalcij za poboljšano skladištenje i transport hranjivih tvari
- Povećani magnezij za poboljšanu fotosintezu

Kako upotrebljavati

- 1 Primijenite razbacivanjem, redanjem ili po gredicama.
- 2 Ugradite u tlo na dubinu između 5 i 10 cm.
- 3 Stavite proizvod ispod kapaljki gdje je to moguće.
- 4 Poboljšajte učinak proizvoda i biljaka navodnjavanjem nakon primjene.
- 5 Smanjite dozu ako se vodotopiva gnojiva upotrebljavaju u drugom dijelu ciklusa usjeva.
- 6 Čuvajte na suhom.
- 7 Pravilno zatvorite djelomično iskorištene ili oštećene vrećice.

Stope primjene

Usjevi	Stopa
Povrće uzgojeno u zaštićenim prostorima ili na otvorenim poljima	
Rajčica, paprika i patlidžan	400-800 kg/ha
Krastavac, tikvica, dinja i lubenica	400-800 kg/ha
Luk i češnjak	400-800 kg/ha
Mrkva i drugo korjenasto povrće	400-800 kg/ha
Salata iceberg	400-800 kg/ha
Meko voće uzgojeno u tlu	
Jagoda	400-800 kg/ha

Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene stope, primjene 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

