



Agromaster®

25-5-10+22SO₃

Izobilje dušika za rast s turbopunjnjem

25 · 5 · 10 · 22
N P₂O₅ K₂O SO₃



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	25%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	9.5%
	Urea dušik (N-urea)	15.5%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	5%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	4.0%
K ₂ O	Kalijev oksid	10%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	10%
SO ₃	Sumporov trioksid	22%
	Topljiv u vodi (SO ₃)	22%

Opis

Agromaster® 25-5-10+22SO₃ | 2-3M mješavina je koja je korisna za lisnato povrće ili zrele plantaže kad vam je potrebno povećanje kontroliranog biljnog rasta. Sadrži obilje dušika i zdravu dozu sumpora koji pomaže biljkama da ga bolje apsorbiraju. Povrh nekih uobičajenih granula, 30 % dušika obloženo je našom naprednom tehnologijom E-Max Release. To znači da se, čak i u najtežim uvjetima, njegova vrijednost oslobađa učinkovito i postupno tijekom 2 – 3 mjeseca, uz smanjeni gubitak u okoliš ispiranjem. Vidjet ćete da se to optimalno učinkovito oslobađanje hranjivih tvari odražava u većim prinosima.

Prednosti

- Visok sadržaj dušika za ubrzavanje rasta, uz sumpor za bolju apsorpciju
- Poboljšan NUE zahvaljujući učinkovitijem oslobađanju dušika
- Mješavina trenutnih hranjivih tvari i tehnološki kontroliranog otpuštanja

Kako upotrebljavati

- 1 Nanesite razbacivanjem, po redovima ili gredicama.
- 2 Unesite 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 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
Zreli nasadi: vinogradi i voćnjaci	400-800 kg/ha
Lisnato povrće	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

