



Agrolution® pHLow

531

Zajamčite zdrav rast ovom NPK formulom s visokim udjelom dušika s dodanim elementima u tragovima

22 · 10 · 7 · 2.0 · TE
N P2O5 K2O MgO



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	22%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	8.4%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	10.0%
	Urea dušik (N-urea)	3.6%
P2O5	Fosforov pentoksid	10%
	Topljiv u vodi (P2O5)	10.0%
K2O	Kalijev oksid	7%
	Topljiv u vodi (K2O)	7.0%
MgO	Magnezijev oksid	2.0%
	Topljiv u vodi (MgO)	2.0%
B	Bor	0.01%
	Topljiv u vodi (B)	0.01%
Cu	Bakar	0.010%
	Topljiv u vodi (Cu)	0.010%
	Bakar EDTA (Cu)	0.010%
Fe	Željezo	0.16%
	Topljiv u vodi (Fe)	0.16%
	Željezo EDTA (Fe)	0.16%
Mn	Mangan	0.06%
	Topljiv u vodi (Mn)	0.06%
	Mangan EDTA (Mn)	0.06%
Mo	Molibden	0.006%
	Topljiv u vodi (Mo)	0.006%
Zn	Cink	0.010%
	Topljiv u vodi (Zn)	0.010%
	Cink EDTA (Zn)	0.010%

Opis

Kada vašem voću, povrću i ratarskim usjevima nedostaje dušik, odaberite Agrolution® pHLow 531 gnojivo za fertirigaciju. S Agrolution® pHLow primjenom zakiseljavajućih gnojiva topljivih u vodi, možete riješiti bilo kakve probleme s kvalitetom vode u područjima s tvrdom vodom dok istodobno poboljšavate ukupnu kvalitetu prehrane vaših biljaka. Zajamčite zdrav rast usjeva zahvaljujući NPK formuli s visokim udjelom dušika s dodanim paketom elemenata u tragovima. Spriječite da vaši sustavi za navodnjavanje podnose štetne naslage i začepljenja s poboljšanom čistoćom, topivošću i učinkom zakiseljavanja ovog proizvoda.

Prednosti

- Otklanja nedostatak dušika, fosfora i kalija
- Omogućava čiste sustave navodnjavanja
- Poboljšava dostupnost hranjivih tvari

Značajke

Kako upotrebljavati

- 1 Asortiman Agrolution® nudi širok raspon proizvoda koji pokriva sve faze rasta usjeva, istovremeno pružajući prilagođenu pomoć određenim vrstama tla i vode.
- 2 Čuvati na suhom
- 3 Djelomično iskorištene ili oštećene vreće pravilno zatvorite.
- 4 Za specifične preporuke, molimo zatražite pojedinačne Agrolution® tehničke podatke o proizvodu ili kontaktirajte svojeg ICL savjetnika.

Stope primjene

Prosječna preporučena količina primjene je 40-50 kg/ha tjedno.

Isprobajte prvo u malom obujmu prije promjene bilo koje varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati, a primjena naših proizvoda je izvan 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

