



Agrolution® Special

212

Pružite svojim biljkama poseban tretman

23 · 10 · 23 · TE
N P2O5 K2O



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	23%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	5.2%
	Urea dušik (N-urea)	17.8%
P2O5	Fosforov pentoksid	10%
	Topljiv u vodi (P2O5)	10.0%
K2O	Kalijev oksid	23%
	Topljiv u vodi (K2O)	23.0%
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 DTPA (Fe)	0.16%
Mn	Mangan	0.08%
	Topljiv u vodi (Mn)	0.08%
	Mangan EDTA (Mn)	0.08%
Mo	Molibden	0.006%
	Topljiv u vodi (Mo)	0.006%
Zn	Cink	0.040%
	Topljiv u vodi (Zn)	0.040%
	Cink EDTA (Zn)	0.040%

Opis

Za one usjeve koji zahtijevaju uravnoteženu ishranu na bazi NPK bogatu dušikom i fosforom, odaberite gnojivo za fertirigaciju Agrolution® Special 212. Uz ovu prilagođenu primjenu, vaše biljke mogu uživati u svim hranjivim tvarima koje bi im mogle zatrebatи, a njihova se dostupnost također poboljšava nakon svake upotrebe. Zahvaljujući svom čistom sastavu, visokoj topivosti i učinku zakiseljavanja, možete spriječiti eventualna začepljenja i naslage unutar vašeg sustava za navodnjavanje. Ovaj proizvod je također formuliran da popravi sve nedostatke kalcija u vašim usjevima.

Prednosti

- ▀ Potpuno topiv
- ▀ Povećava dostupnost hranjivih tvari
- ▀ Nadoknađuje nedostatak dušika, kalija i kalcija

Značajke

Kako upotrebljavati

- 1 Asortiman Agrolution® nudi širok raspon sastava koji pokrivaju 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 posebne potrebe obratite se svom ICL savjetniku i zatražite informacije specifične za Agrolution® Special.

Stope primjene

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

Isprobajte prvo u malom opsegu 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

