



## Agrolution® Special

324

Za to posebno Agro-rješenje

14 · 8 · 22 · 5.0 · 2.0 · TE  
N P2O5 K2O CaO MgO



## Zajamčena analiza

oxide		
N	Ukupni dušik	14%
	Nitratni dušik (N-NO <sub>3</sub> )	10.6%
	Amonijačni dušik (N-NH <sub>4</sub> )	0%
	Urea dušik (N-urea)	3.2%
	Organski dušik	0%
P2O5	Fosforov pentoksid	8%
	Topljiv u vodi (P2O5)	8.0%
K2O	Kalijev oksid	22%
	Topljiv u vodi (K2O)	22.0%
CaO	Kalcijev oksid	5.0%
	Topljiv u vodi (CaO)	5.0%
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%
	Željezo DTPA (Fe)	0%
	Željezo EDDHA (Fe)	0%
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 vaše povrće, voće i ratarske kulture zahtijevaju hranjive tvari s visokim udjelom kalija i niskim udjelom fosfora, nemojte tražiti dalje od Agrolution® Special 324 gnojiva za gnojidbu. Ova aplikacija topiva u vodi osmišljena je kako bi vam pomogla da optimizirate dostupnost i unos hranjivih tvari za vaše biljke. Spriječite bilo kakve blokade ili naslage unutar vaših sustava za navodnjavanje s mekom vodom zahvaljujući visokoj razini čistoće, topivosti i učinku zakiseljavanja. Dodani kalcij znači da možete spriječiti bolesti kao što je truljenje krajeva cvjetova, dok također produljujete rok trajanja proizvoda.

## Prednosti

- Osigurava i povećava dostupnost potrebnih nutrijenata
- Napravljeno od čistih sirovina
- Sadrži magnezij za optimizaciju energije biljaka i fotosinteze

## 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

