



7 High N

Učinite svoje biljke High-N moćnima

24 · 12 · 12 · 2.0 · TE
N P₂O₅ K₂O MgO



Zajamčena analiza

oxide		
N	Ukupni dušik	24%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	1.2%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	4.0%
	Urea dušik (N-urea)	18.8%
	Organski dušik	0%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	12%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	12.0%
K ₂ O	Kalijev oksid	12%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	12.0%
MgO	Magnezijev oksid	2.0%
	Topljiv u vodi (MgO)	2.0%
B	Bor	0.01%
	Topljiv u vodi (B)	0.01%
Cu	Bakar	0.002%
	Topljiv u vodi (Cu)	0.002%
	Bakar EDTA (Cu)	0.002%
Fe	Željezo	0.04%
	Topljiv u vodi (Fe)	0.04%
	Željezo EDTA (Fe)	0.04%
	Željezo DTPA (Fe)	0%
	Željezo EDDHA (Fe)	0%
Mn	Mangan	0.01%
	Topljiv u vodi (Mn)	0.01%
	Mangan EDTA (Mn)	0.01%
Mo	Molibden	0.002%
	Topljiv u vodi (Mo)	0.002%
Zn	Cink	0.002%
	Topljiv u vodi (Zn)	0.002%
	Cink EDTA (Zn)	0.002%

Opis

Kada je u pitanju očekivani rast voća i povrća u tunelskim sustavima, poljima i usjeva voća i povrća uzgojenih u staklenicima, primijenite gnojivo sa puno N u vrhunskoj ishrani sa Solinure® 7 High N gnojivom za fertirigaciju. Zajedno s dodanim magnezijem, te s punim paketom elemenata u tragovima za jaču učinkovitost biljaka, ova NPK formula s visokim udjelom dušika prilagođena je specifičnim prehrambenim potrebama vaših biljaka. To ga čini troškovno učinkovitim rješenjem za veliki rast i rezultate.

Prednosti

- ▲ Potpuno bez klorida
- ▲ Pogodan za poticanje vegetativnog rasta
- ▲ Dodan magnezij i puni paket elemenata u tragovima

Značajke

Kako upotrebljavati

- 1 Koristite Solinure® 7 High N za poticanje vegetativnog rasta vaših biljaka tijekom njihove vegetativne faze.
- 2 Čuvajte na suhom.
- 3 Provjerite jeste li pravilno zatvorili djelomično iskorištene ili oštećene vreće.
- 4 Za konkretne savjete i preporuke obratite se ICL-u ili svom profesionalnom savjetniku.

Stope primjene

Doza primjene: 40-60 kg/ha tjedno.

Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene bilo koje varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati i kako je primjena naših proizvoda izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve negativne 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

