



Agroleaf® Power

High K

Borite se protiv stresa tako što ćete svoje biljke napuniti kalijem

15 · 10 · 31 · TE
N P₂O₅ K₂O



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	15%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	9.0%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	1.7%
	Urea dušik (N-urea)	4.3%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	10%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	10.0%
K ₂ O	Kalijev oksid	31%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	31.0%
B	Bor	0.03%
	Topljiv u vodi (B)	0.03%
Cu	Bakar	0.070%
	Topljiv u vodi (Cu)	0.070%
	Bakar EDTA (Cu)	0.070%
Fe	Željezo	0.16%
	Topljiv u vodi (Fe)	0.16%
	Željezo DTPA (Fe)	0.16%
Mn	Mangan	0.07%
	Topljiv u vodi (Mn)	0.07%
	Mangan EDTA (Mn)	0.07%
Mo	Molibden	0.0012%
	Topljiv u vodi (Mo)	0.0012%
Zn	Cink	0.070%
	Topljiv u vodi (Zn)	0.070%
	Cink EDTA (Zn)	0.070%

Opis

Agroleaf® Power High K vrhunsko je folijarno gnojivo topivo u vodi koje ispravlja i sprječava nedostatak kalija i druge razne nedostatke. Potiče rano sazrijevanje, pojačava boju i povećava sadržaj šećera te izdržljivost vaših usjeva voća. High K izvrsno funkcioniра čak i u najizazovnijim uvjetima uzgoja u kojima vaše biljke imaju problema s hvatanjem korijena, poput hladnih, vlažnih vremenskih uvjeta i visokog pH tla. Napravljen od najčišćih sirovih sastojaka, Agroleaf® Power High K prikazat će reakciju usjeva pred vašim očima. Proizvod je potpuno topiv, tako da se ne morate brinuti o začepljenju raspršivača. A zbog njegove visoke koncentracije, potrebne su vam samo male količine za primjenu, tako da će High K ići mnogo dalje nego što mislite.

Prednosti

- ▀ Ispravlja i sprječava nedostatak kalija i druge razne nedostatke za smanjenje stresa
- ▀ Potiče rano sazrijevanje i bolju obojenost plodova
- ▀ Povećava sadržaj šećera u plodu i otpornost usjeva

Značajke

Kako upotrebljavati

- 1 Nanesite pod visokim pritiskom.
- 2 Može se miješati s mnogim fungicidima/insekticidima. Pitajte svog distributera za informacije.
- 3 Za sve mješavine s kemikalijama, napravite malu probu prije upotrebe u velikoj mjeri. Provjerite reakciju za 2 ili 3 dana.
- 4 Izbjegavajte prskanje u razdobljima nepovoljnih uvjeta (na primjer jaka sunčeva svjetlost, visoke podnevne temperature i razdoblja velikog isparavanja).
- 5 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.

Stope primjene

Za vanjsku primjenu otopite 3 – 5 kg u 200 – 1000 litara vode po hektaru.

Za primjenu u stakleniku preporučujemo otopinu od 0,3 %.

Nanelite 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 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