



Solinure® GT

5

Pomaže vašim usjevima da odlično prebrode zimu

20 · 20 · 20 · TE
N P2O5 K2O

5

Zajamčena analiza

Oksid	
N	Ukupni dušik 20%
	Nitratni dušik (N-NO ₃) 5.9%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄) 3.8%
	Urea dušik (N-urea) 10.3%
P2O5	Fosforov pentoksid 20%
	Topljiv u vodi (P2O5) 20.0%
K2O	Kalijev oksid 20%
	Topljiv u vodi (K2O) 20.0%
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%
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

Za sveobuhvatno nutritivno rješenje ne tražite dalje od Solinure® GT 5 gnojiva za fertirigaciju. Sa svojom uravnoteženom NPK formulom, ovo uvijek pouzdano gnojivo je vaše idealno rješenje za pomoći vašim biljkama u staklenicima i tunelskim sustavima u njihovim zahtjevnim fazama rasta i sazrijevanja, dok je također savršeno prikladno za pomoći vašim usjevima kroz ta izazovna zimska proizvodna razdoblja. Uz što je moguće manje uree i potpuno bez klorida, vaše će biljke sigurno imati koristi od potpuno izmijenjenog paketa elemenata u tragovima i dodanog magnezija.

Prednosti

- Uravnotežena NPK formula
- Vrlo pouzdan
- Dizajniran za primjenu u fazi rasta i zrenja

Značajke

Kako upotrebljavati

- 1 Koristite Solinure® GT 5 u svim fazama rasta i zrenja.
- 2 Čuvati na suhom.
- 3 Djelomično iskorištene ili oštećene vreće pravilno zatvorite.
- 4 Za konkretne savjete i preporuke obratite se ICL-u ili svojem stručnom savjetniku.

Stope primjene

Usjevi:	Stopa
Usjevi i povrće na otvorenom polju i u zaštićenom prostoru:	40-60 kg/ha tjedno
Bobičasto voće, meko i koštičavo voće:	30-50 kg/ha tjedno

Preporučena količina: Nanesite 4-5 kg/1000 m² tjedno. Prvo isprobajte u maloj mjeri prije promjene količine ili bilo koje druge 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

