



Solinure® FX

10

Sigurno, pouzданo i ekonomično rješenje za rast vašeg voća i povrća

20 · 20 · 20
N P₂O₅ K₂O



10

Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	20%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	3.9%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	3.3%
	Urea dušik (N-urea)	12.8%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	20%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	20.0%
K ₂ O	Kalijev oksid	20%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	20.0%

Značajke

Opis

Omogućite rast svojem voću i povrću s uvijek pouzdanim Solinure® FX 10. Posebno formulirana za primjenu gnojiva na otvorenom polju, ova uravnotežena NPK formula bez elemenata u tragovima osigurava vašim biljkama visokokvalitetni klorid i ureu. Kao i kod svih proizvoda unutar Solinure FX linije, ovo kiselo gnojivo pruža izvrsnu vrijednost za novac. Još bolje, možete biti mirni, sigurni znajući da ovaj proizvod čisti i održava vaše dovode za zalijevanje kapanjem.

Prednosti

- Idealan za primjenu na otvorenom tlu
- Super pouzdan proizvod
- Bez dodanih elemenata u tragovima

Kako upotrebljavati

- 1 Koristite Solinure® FX 10 u svim fazama rasta i sazrijevanja voća.
- 2 Čuvati 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 stručnom savjetniku.

Stope primjene

Usjevi:	Stopa
Usjevi i povrće na otvorenim i zaštićenim prostorima:	40-60 kg/ha tjedno
Bobičasto voće, drvenaste biljke, meko i koštičavo voće:	30-50 kg/ha tjedno

Nanesite 4-5 kg/1000m² 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

