



Nutri[®] Liquid FX

FX NPK 3-3-11

 Nutrizione liquida, nutrizione più semplice

3 | 3 | 11 |
N | P₂O₅ | K₂O



Descrizione

La gamma Nutri Liquid è una linea di concimi liquidi studiata per racchiudere efficacia, precisione, servizio e sostenibilità in un'unica soluzione per la fertirrigazione e l'applicazione fogliare. Questi concimi sono prodotti in Italia.

Nutri Liquid FX NPK 3-3-11+Mg è un concime NPK liquido caratterizzato da azoto, acido fosforico e potassio, che determinano un anticipo della fioritura e della maturazione dei frutti, un maggiore sviluppo dell'apparato radicale e della dimensione di frutti e semi. Inoltre, aumentano la resistenza della pianta al freddo e ai patogeni.

Infine, è arricchito con magnesio, elemento centrale della molecola della clorofilla, indispensabile durante la fioritura e la fotosintesi.

Composizione

Forma ossidata

N	Azoto Totale	3%
	Azoto nitrico (N-NO ₃)	1.2%
	Azoto ammoniacale (N-NH ₄)	0.6%

	Azoto ureico (N-Urea)	1.2%
P ₂ O ₅	Anidride fosforica	3%
	Idrosolubile (P ₂ O ₅)	3%
K ₂ O	Ossido di Potassio	11%
	Idrosolubile (K ₂ O)	11%

Vantaggi

- \\ Elevata purezza e soluzione acida per la pulizia degli impianti microirrigui
- \\ È pronto all'uso
- \\ Fornisce il nutrimento necessario durante la fase di accrescimento e maturazione dei frutti
- \\ Favorisce un migliore sviluppo della zona radicale
- \\ Arricchito con Mg per favorire la fioritura e rendere efficiente la fotosintesi
- \\ Imballo: taniche, IBC da 1.000 litri e sfuso

Dosaggi

Le informazioni riportate in questa pagina sono di carattere generale e si consiglia di testare il prodotto su scala ridotta prima dell'applicazione su vasta scala. Tali indicazioni sono eventualmente da modulare in base alla fertilità del terreno, allo sviluppo vegeto-produttivo e alla potenziale resa. Poiché l'applicazione non avviene sotto il nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi.

Attenzione

Eeguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.

<https://icl-growingsolutions.com/it-it/agriculture/products/nutri-liquid-fx-npk-3-3-11/>
: 12/05/2024