

Greenmaster® Liquid

NK



Spinge la pianta integrando gli elementi nutritivi

0 | 12 | Micro

Descrizione

Greenmaster Liquid NK è un concime liquido per tappeto erboso con azoto e potassio bilanciati, ideale per l'uso dalla primavera all'autunno. Il rapporto NK senza fosforo tiene sotto controllo la crescita del tappeto erboso e lo rinforza.

Contiene la tecnologia Tmax, che stimola efficacemente l'assorbimento dei nutrienti. Il pacchetto completo di microelementi migliora anche la salute del tappeto erboso e lo aiuta a riprendersi dallo stress della stagione precedente. L'effetto ha una durata fino a 6 settimane.

Idoneo al mantenimento delle superfici di maggior pregio con la pratica dello spoon feeding.

Greenmaster Liquid NK rientra tra i prodotti scelti per i programmi SMART Turf di gestione del tappeto erboso con l'uso di prodotti liquidi. Scarica la scheda dal link qui sopra

Composizione

Forma ossidata

N	Azoto Totale	12%
	Azoto nitrico (N-NO ₃)	0.8%
	Azoto ammoniacale (N-NH ₄)	0.8%

	Azoto ureico (N-Urea)	10.4%	
P ₂ O ₅	Anidride fosforica	0%	
K ₂ O	Ossido di Potassio	12%	
	Idrosolubile (K ₂ O)	12%	
В	Boro	0.013%	
	Idrosolubile (B)	0.013%	
Cu	Rame	0.006%	
	Idrosolubile (Cu)	0.006%	
	Rame EDTA (Cu)	0.006%	
Мо	Molibdeno	0.004%	
	Idrosolubile (Mo)	0.004%	
Zn	Zinco	0.006%	
	Idrosolubile (Zn)	0.006%	
	Zinco EDTA (Zn)	0.006%	

Vantaggi

- ↑ Concime NK bilanciato con zero P
- ↑ Mantiene una crescita costante e irrobustisce il tappeto erboso
- ↑ Migliora la colorazione e la salute generale del tappeto erboso

Caratteristiche

Dose 40-120 I/ha

Imballo Tanica da 10 I - Flacone da 1 I

Copertura m² min 833 - max 2.500

Modalità d'uso

- Evitare l'applicazione in presenza di temperature elevate e durante le ore centrali della giornata per ottimizzare l'assorbimento fogliare
- 2 Evitare l'applicazione in condizioni di gelo o siccità
- I prodotti Greenmaster Liquid possono essere miscelati con altri prodotti della gamma, tranne che con Ca-Booster
- Il volume d'acqua utilizzato per applicare i prodotti Greenmaster Liquid influisce sull'assorbimento dei nutrienti da parte della pianta
- Per ulteriori informazioni, contattare l'assistenza tecnica

Attenzione

Eseguire 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/turf-landscape/products/greenmaster-liquid-nk/: 12/05/2024

ICL Growing Solutions Italia

AICL